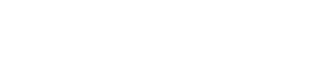


6 S



أخطار التدخين



بنت فر الدُّڪتورهَارلد شَرَالِال تَوَجَــَهَة الائتَاذابرَاهِيْمنَاصِرْسَوَيدَات

دَادُالشَّتَرَقَ الاوسَّصُلِ للطُّلِسَعِ وَالنَّسْدِ بَسِيرُون - بَسِنان

الفهرس

٧	•	٠	•	٠	٠	 الذا هذا الحنق على التدخين ؟
11		•		•		· قصة التدخين
71		•	•	•	•	مر ماذا في دخان السيكارة ؟
79				•	•	}. سكاير « سليمة »
٥.					•	النيكوتين وماذا يفعل
Fo				•	٠	٢ التدخين وطاقة الدماغ
3.5	•	٠	•	•	•	٧. التدخين والطاقة الجسدية .
٧.		•			•	 ٨. هل يقصر التدخين الحياة 1 .
VA		•		•	•	 ١٠٠ امراض القلب والاوعية الدموية
17		•	•	٠	فرى	١٠. كيف بؤثر التدخين في انسجة اخر
1-1		٠	•	•	•	١١. خاصيات سسرطان الرثة .
111				•	•	١٤٠٠ التدخين وسرطــان الرئة .
177		•	•		•	١٢. هل ترك التدخين يجدي ؟
						١٤. عامل العادة
144		•	•	•	•	
181			•	•	•	١٥. اتريد ان تترك التــدخين 1



ان المخرج الاكيد من الصمت الذي يسيطر احبانا على الجلساء هو اثارة السؤال القائل ، هل التدخين مضر حقيقة ? فهؤلاء الذين يدخنون سيدافعون بعنف عن عادة التدخين ، والذين لا يدخنون سيضجون حيث الفرصة سانحة لاعادة ذكر الاسباب التي من اجلها امتنعوا عن التدخين

والسبب الرئيسي لنشر هـذا المقدار ، فى مقدمة المجلات والجرائد ، عن التدخين فى ما له وما عليه ، هو ان نسبة المدخنين فى العالم اصبحت كبيرة جدا، وقد قامت دائرة الزراعة فى الولايات المتحدة بدراسات فى سنة ١٩٥٥ تبين ان ١٩٨٤ بالمئة من سبعة وخسين مليون رجل فوق سن الرابعة عشرة ، و٨٨٨ بالمئة من تسعة وخسين مليون امرأة من نفس العمر يدخنون التبخ طرق مختلفة

ويناضل العلماء الشهيرون فى بلدان العالم هذه الايام فى سبيل تبيان ان التدخين هو عادة تدمر الصحة وتهلك الحياة ، فيليق بالمدخنين وغيرالمدخنين كليهما ان تقدم لهمالحقائق بخصوص

« ماذا يفعل التدخين »• واذ تطرح هذه الحقائق امامهم ، يستطيع المدخنون ان يقرروا اذا شـاءوا ان يقلعوا عن التدخين ، وغير المدخنين ان يشرعوا بالتدخين اذا ارادوا

حينما تتكلم عن التدخين ، تتكلم غالبا عن السكاير ، وذلك لان معظم الاستهلاك يتناول التبغ الذي يباع ويشترى فى السكاير ومعدل المدخن المتوسط هو تدخين عشرين سيكارة من السكاير الجديدة، وهكذا اسبح التدخين جزءا من كيانه ، واحاطه بنمط رتيب من الاشعال ، والاستنشاق ، والنفخ ، والاطفاء

يستطيع كل مدخن ان يقدم اسبابا لماذا يثابر على التدخين و فربما يريد ان يشاهد الدخان ، او يعتقد بان التدخين نوع من الاستجمام ، وقد يشعر بان التدخين يعطيه نشاطا وانتعاشا ، او لان التدخين صار امرا مألوف الاستعمال لدي الجمهور و كما ان البعض يعتقدون بان حفلة التدخين البسيطة هي تعبير عن الصداقة والتآخي، وهناك بعض النساء اللواتي يدخن لانهن يعتبرن ان التدخين رمز للمساواة مع الرجال

لقد وجد دائما اشخاص استنكروا استعمال التبغ بصورة عامة ، وممارسة التدخين بصورة خاصة • فيكرة البعض التبغ لانه « قذارة » واخرون يقاومونه لان بعض من يستعملونه من معارفهم واصدقائهم « مشكوك فى اخلاقهم » • كما ان من يدافعون عن الامتناع عن المشروبات الروحية هم ضد التبغ لان من يسكرون يستمملون التدخين فى الفالب • وهناك كثيرون ممن لهم الرأي فى الصحة الجيدة يقاومون التدخين لانهم يعتقدون بانه يقلل مفاومة الشخص للمرض بوجه عام • والبعض يكرهون التدخين بسبب

خطر النار ، واخرون يستنكرون التدخين لانهم يشمئزون من ان يتنفسوا الدخان الذي يغرجه شخص اخر

ازدياد الجدل في السيكارة

عند بده سنة ١٩٥٠ ظهرت سلسلة تقارير احصائية مفزعة التي سنذكرها بالتفصيل مؤخرا في هذا الكتاب، والتي ألقت رعبا في قلب المدخن من الدرجة المتوسطة، فتساءل : هل يمكن ال اللذة البريئة كانت حقا تقصر حياته ، وتهدده بمرض القلب وسرطان الرئة ? ولو ان الدليل كان بشكل مزاعم وآراء مجردة لاتخذ المدخنون من هذه المسألة مسوقف الاستخفاف وعدم الاكتراث، غير انها جاءت من مصادر عدة ، وموثقة بكل دقة من قبل رجال ذوى نزاهة علمية واستقامة

اصبح الرعب فى الولايات المتحدة عام ١٩٥٤ شاملا حتى ان انتاج السيكارة (بما فيه الصادرات) عند اصحاب المصانم هناك سنة ١٩٥٧ وهي سنة القمة قد تدنى من ٤٣٥,٥٠٠ مليون سيكارة وبهذا الدليل بسبب الرعب الى ٤٣٥,٥٠٠ مليون سيكارة وبهذا الدليل الملموس ، حيث صار مدخنون كثيرون يهتمون اهتماما اكثر فى حفظ صحتهم وصونها بدلا من الالتصاق بعسادة مألوفة ، فان صناعة التبغ قامت بعملة ثلاثية الشعب لتسكن روع الجمهور وتجدد صفقات مبيمها المتأخرة

اولا : تحسين الدعاية والتشجيع عليها ، بالاعلانات واقتباسات الاخبار التي تهدف الى الحط من قيمة الحقائق المؤيدة من قبل الاحصاءات ذات الحملات « الصليبية » « وقتل ملذات التدخين » ثانيا: انشاء اصناف جديدة مثل السكاير ذات الحجم الكبير وسكاير الفلتر اي ذات المصفاة التي يفرض فيها تقديم الوقاية من اي عنصر مضر تشتمل عليه السيكارة و ثالثا: نشر ما قامت به الجرائد من اعلانات سخية في ٤ كانون الثاني (يناير) ١٩٥٤ لتأسيس لجنة فاحصة في مصانع التبغ فهذه اللجنة فلكفولة والممولة من قبل اصحاب المصانع ، ينتظر منها ان تنظم لهكذا بحث علمي اما ما يبرهن ان التدخين غير مضر ، او تجد طريقة ما لازالة العناصر المضرة من التبغ

ومرة قبل رجال صناعة التبغ بالخروج الى الدفاع عن منافعه ، بينما أخذت القوات الممارضة مراكزها الخاصة، فعلينا الآن ان تلاحظ من هم الذين كانوا في كل جانب من الاثنين

من يتهم التدخين ؟

ا _ علماء الاحصاء الذين يقدرون معدل المبر ، والعلماء القادة الذين يعملون متماونين مع وكالات الصحة قد حشدوا معلومات وحقائق عن طول عمر المدخن، فنجد اولا بين هؤلاء الدكتور « ريموند بيرل » من دائرة علم الاحياء « بيولوجيا » فى مدرسة علم الصحة والصحة العامة التي فى جامعة «جون هوبكنز» بالولايات المتحدة، وفى مستهل سنة ١٩٣٨ نشر الدكتور « بيرل » اكتشافاته القائلة بان حياة المدخنين حسب الدلائل اقصر من حياة غير المدخنين، وبدراسة دقيقة نالت اعجاب العلماء المرموقين حول العالم ، تتبع الطبيبان « هاموند » و « هورن » اللذان فى قسم البحث الاحصائى فى جمعية السرطان الاميركية ، بكل دقة مصير البحث الاحصائى فى جمعية السرطان الاميركية ، بكل دقة مصير

الناء مدة اربعة واربعين شهرا من المراقبة وعددهم ١١,٩٥٧ رجال الناء مدة اربعة واربعين شهرا من المراقبة وعددهم ١١,٩٥٧ رجال وذلك بمقارنة عادات التدخين مع سبب الوفاة ، بان تدخين التبغ كان مقترنا على الفور مع وقوع نسبة أعلى من الداء والموت المبكر وثم قام آخرون من علماء الاحصاء بدراسة مماثلة ضمت الدكتور « دول » والدكتور « هيل » في انكلترا اللذين كتبا تقريرا في سنة ١٩٥٤ و١٩٥٦ عن وفاة الاطباء الذين لهم علاقة بعادات التدخين وكما أن الدكتور « هارولد ف دورن » الذي في المعهد الصحي الوطني الاميركي قد شرع بدراسة في سنة ١٩٥٤ عن العلاقة بين التدخين وداء السرطان مستعملا ٢٠٠,٠٠٠ اميركي من الجنود الحربين المحكين ، مواد لدراسته

٢ ــ الاطباء الجراحون الذين يدرسون سرطان الرئة .
 فالدكتور « التون اوكسنر » رئيس الجمعية الاميركية للجراحة الصدرية فى عامي ١٩٤٧ ومئيس جمعية السرطان الاميركية



فى عامي ١٩٤٩ و ١٩٥٠ و رئيس كلية الاطباء الجراحين الاميركية فى عامي ١٩٥١ و ١٩٥٠ و رئيس كلية الاوائل فى نشر اعتقاداته الواسخة عن العلاقة بين التدخين و سرطان الرئة و والدكتور « ايفرتزجراهام» وهو رائد فى الجراحة الصدرية الذي فى سنة ١٩٧٣ كان الاول فى ازالة رئة بكاملها من مريض بسرطان الرئة ، وفى سنة ١٩٥٠ اصبح مقتنما اقتناعا تاما بان سرطان الرئة يحدث فى المدخنين فى الفالب اكثر منه فى غير المدخنين وقد نشر اعتقاداته فى صحيفة الجمعية الطبية الاميركية ، متخذا اساسا لها دراسته عن ١٩٨٤ اصابة سرطان رئوي ، التي وجد فيها تلميذه اللامع « ارنست وندر » ان ١٩٤١ رئيس وللرخى المدكني السكاير

" _ الباحثون الذين ينقبون عن التـ أثير الخـاص الذي للتدخين على انسجة الجسم ان الدكتور « ارنست وندر » نفسه الذي انضم الى الدكتور « جراهام » فى دراسته لاصابات سرطان الرئة قد اصبح الان عضوا دائميا مع فرقة البحث والتنقيب فى معهد « سلون _ كترنج » المختص ببحث السرطـان وعمل الدكتور « وندر » فى المختبر وفى الفحص السيادي كليهما يضيف دليلا يؤيد التهمة الموجهة الى التدخين والدكتور « اوسكار اورباخ » فى مستشفى « فيتر انز ادمنستريشن » بالولايات المتحدة وزملاؤه قاموا حديثا بدراسة عن التفييرات التدريجية التي تحدث فى انسجة الرئة استجابة للتدخين وهذه الدراسة تكفي لازالة النقد القديم الذي لم توضح فيه الدراسات الاحصائية الطرق التي بها يساعد التدخين على نشوه السرطان

الوكالات الوطنية التي تحافظ على صحة الاميركيين ،

وخدمة الصحة العامة للولايات المتحدة ، والجمعية الاميركية للسرطان ، والجمعية الطبية الاميركية ، كل هــؤلاء يقفون صغا واحدا بعدل وانصاف مع اولئك المتتعين بان التدخين خطر على الصحة ، فهذه الوكالات قد اتخذت خطوات مناسبة لتنذر الشعب وتغبره عن قــوة الاحصاءات المتجمعة والادلة العلميــة ، بان التدخين يزيد المرض ويقصر الحياة ، وكذلك مؤتمر الابحاث الطبي البريطاني ، ووزارة الصحة قد اصدروا ايضا تقارير مشددة تبين ال التدخين اصبح معروفا الان بانه خطر على الصحة

من يدافع عن التدخين ؟

ا ان الذين يدافعون عن التدخين هم اولئك المستخدمون فى مصانع التبغ، وفى الوقت الحاضر تبلغ مبيمات حاصلات التبغ فى الولايات المتحدة نحو خمسة بلايين دولار سنويا ، وهناك ألوف الاشخاص الذين يعتمدون بطريقة ما فى دخلهم كليا او جزئيا على زراعة التبغ وصنعه ، والمتاجرة به

٧ ــ محررون وناشرون معينون ، فهؤلاء الرجال يعرفون واجبهم نحو جمهور القراء الذين يتطلبون تقارير نزيهة من الاخبار تشمل حتى بيانات الدراسات العلمية التي تدين التدخين وتتهمه وفي تفس الوقت ، فإن مجلاتهم وجرائدهم في الولايات المتحدة تنشر اعلانات التبغ التي بلفت قيمتها هناك في سنة ١٩٥٤ خبسة وستين مليون دولاره ولكي يكون هؤلاء الرجال جريئين جدا في نشر الادلة ضد التدخين فافهم يوجزون بصورة طبيعية اعلانات التبغ في صحفهم و ونلاحظ دليلا لهذا النزاع في فقرة كل خبر لتبغ في محفهم و ونلاحظ دليلا لهذا النزاع في فقرة كل خبر

تقريبا يتعلق بالجدل عن التبغ، والفقرات التي تبين تأثير اضرار التدخين تنتهي غالبا بدون تبديل باقتباس تقرير مناقض قد قام به بعض ممثلي الصناعة او عضو من لجنة ابحاث صناعة التبغ

٣ ـ المدخنون الذين رسخت فيهم عادات التدخين رسوخا قويا حتى انهم لا يستطيعون قهرها بسهولة، وتكون العادة فوية جدا فى حالات كثيرة حتى انه يكون من الاسهل محاولة تبرير التدخين بدلا من قهر المادة، ان اناسا كهؤلاء يحاولون ان يتخلصوا من الادلة العلمية القائلة بان التدخين يسبب المرض ويقصر العمر، كما انهم يحاولون ان يبرروا عبوديتهم شخصيا للمادة باتخاذهم موقعا ثابتا بين اولئك الذين يدافعون عن استعمال التبغ

لشترعون التأرجعون بسبب تحزيهم فى علاقاتهم
 بجدل السيكارة، فهم عرضة للاغراء فى تفضيل صناعة التبغ بسبب
 الضرائب الضخمة التى تتقاضاها الحكومة عليها

ما هي الإهداف؟

والآن لقد رأينا الصف على الجانبين في الجدل حسول السيكارة ، فعلينا أن نحاول تحليل الاهداف التي يتحسس لها كل جانب من هؤلاء

فى القصل الماشر من « مبادى، الآداب الطبية » حسبما طبع من قبل « الجمعية الطبية الاميركية » تقرأ ما يلي : « ان المثل العليا الشريفة فى مهنة الطب كناية عن ان مسؤوليات الطبيب لا تمتد الى القرد وحسب ، بل تتسع ايضا الى المجتمع حيث هذه المسؤوليات

تستوجب اهتمامه واشتراكه فى نواحي النشساط التي تستهدف تحسين الصحة ورغد الميش للفرد والجماعة

وهكذا نسرى انه على الطبيب الا يلسزم الصمت حينما . بمجاهرته ، يستطيع ان يحذر الجماعة او الامة من الخطر على الصحة ، اذ عندما يكون مقتنعا عليه ان يشرك الاخرين باقتناعه

مناك واجب ادبي لتقديم الحقائق بدون تحيز او تحامل . يقع على عاتق رجال الاحصاء والبحث والتنقيب حيث يتوقف التقدم في العلوم على النزاهة التامة والاستقامة من قبل من يعطون المعلومات العلمية ويقدرونها حق قدرها وفاجادة الرجل المستمرة كعالم تتوقف على سرده كل الحق ولا شيء غير العق

فوكالات كهذه « خدمة الصحة العامة للولايات المتحدة » ، « والجمعية الاميركية للسرطان » « والجمعية الطبية الاميركية » ، قد انشئت بنوع خاص لتصون الامة وترقيها « لذا "ينتظر من هذه الوكالات ان تنذر وتحذر حينما تكون بسحة الامة في خطسر ، وتتخذ لها مقاييس تهدف من ورائها الى تحسين الصحة واطالة المهم

اما من جهة الاهداف، فيجب اذا، ان يكون واضحا بان من يستنكرون التدخين هم قائمون بممل كهذا المصلحة الشعب، ولا داعي للشك والارتياب في ان التحذيرات المشددة الحديثة المهد بخصوص اخطار التدخين كانت بدافع الاناية او حتى بدافع التحزب والتحامل

ان اهداف من اصطفوا فى الجانب الآخر من النزاع : هي اهداف تختلف اختلافا واضحاء فلا عجب ، عادة : حين نسرى

اشخاصا يبروون ويروجون لوسائلهم الخاصة فى تعصيل رزقهم وامر معيشتهم، ولكن وسائل العيش هذه حينما تصطدم بسمادة الاخرين ، فمن الانانية وسوء الخلق ترويجها والتشجيع عليها ، ومن العار ان يذكر فى سجل صناعة التبغ بان قادتها قد لجأوا الى الاعلانات الخداعة حتى يسكنوا روع الجمهور بان التدخين ليس مضرا ، وذاك رغم البرهان الساطع فى ان المكس هو الحق الصراح

واما من جهة من رسخت فيهم عادة التدخين . فان البعض منهم يعترفون بوجود الضرر فى التدخين ، بينما الاخرون يعمضون عيونهم تجاه الدليل العلمي كوسيلة لاخفاء وجوههم او تبييضها

ان المحررين والناشرين يجب عليهم ان يتوقفوا قليلا ليهتموا ويمدحوا «الجمعية الطبية الاميركية» والمسؤولين عن جماعتها في الصحف العابية، ومع ان اطباء كثيرين معن لا تزال عادة التدخين راسخة فيهم ، فان موظفي « الجمعية الطبية الاميركية » يعرفون بانهم لا يستطيعون ان يتسامحوا في امر اصبح الان معروفا في انه مضر، لذلك لم تعد اعلانات التبغ تظهر في الصحف التي تنشرها « الجمعية الطبية الاميركية »

لاذا النف هذا الكتاب ؟

فى الكلام عن اهداف من اتخذوا موقفهم من الجدل حول السيكارة ، اصبح من العدل ان نبين عند هذه النقطة الاهداف التي دفعت لتأليفهذا الكتاب الحاضر ومن المعروف ان بلدنا هو بلد حر ، وكل مواطن فيه خول ان يحيا كما يريد طالما طريقة حياته لا تصطدم مع الصالح العام، واذا كنا تتجاهل عنصر التأثير يمكن ان ينشأ جدل مقنع تماما فى ان الشخص له الحق ان يدخن اذا اراد ذلك ، فما هو السبب اذا لتأليف هذا الكتاب ?

ان مبدأ الحرية قائم على الاعتقاد بان المواطن الصائح قادر على ان يضبط نفسه بحكمة، وهكذا فان المواطن الصالح الذي يخبر كما يجب، هو قادر على ان يختار موقفه بحكمة

وأول سبب لتأليف هذا المجلد هو تقديم موجز ، بلغة بسيطة سهلة ، للمعلومات المتيسرة عن موضوع « ماذا يفعل التدخين » لان اكثر العقائق العديثة عن تأثير التدخين قد نشرت في صحف طبية واخرى علمية ، وهذه الصحف ليست متيسرة بكثرة الى جمهرة القراء ، وكذلك فان لغتها هي لغة العلماء ، ومن الصعب على القارى، الذي لا يكون ضليعا في العلوم ان يفهمها

والهدف الثاني من تقديم هذا الكتاب هو تمكين القارى، من ان يدرك الفرق بين الصراحة والتحامل، وبسا ان البيئات والعلاقات هي واضحة للمشتركين فى الخصام عن السيكارة فسيعترف بهم القارى، جيدا حتى يتسنى له تكوين الاحترام لذوي الاهداف الحميدة النافعة، وبطريقة مماثلة سيتعلم ان يضع جانبا بيانات المدفوعين بدافع الانائية والاهداف المأجورة

وهناك مسبب ثالث لهذا الكتاب وهو تقديم رسم يبين الاتجاهات فى التحقيق العلمي، فالعلاقة بين التدخين وسرطان الرئة هي ليست كل ما يتضمنه الجدل فى السيكارة، حيث من السهل تماما ان تفهم ان استشاق دخان السيكارة يمكن ان يهيج انسجة الرئة الدقيقة ، كما انه يجعلها عرضة لنشوء سرطان الرئة، ولكن

تأثيرات الدخان على الجسم البشري تذهب الى ابعد من جعل انسجة الرئة قابلة للسرطان فقط ، اذ البرهان متاح الان حيث ان اعضاء اخرى وانسجة اخرى تتألم ايضا

والقصد الرابع هو التوسع في الاعتقاد المهم ، وهو أن وأجب الانسان الاكبر ان يبدي هو شخصيا تأثيرا صحيا ، ويتمم خدمة

ذات شأن معتبرة للإنسانية ان الجسم البشري هو آية خلق الله. فاي عمل يقسو على

الجسم بجعله عرضة للداء هو عمل اهانة للخالق، والشخص الذي ينتتبع عملا من شأنه ان يقلل حيويته ويقصر حياته فانه بهذا يقلل

من طاقته للخدمة الانسانية، وقارىء هذا الكتاب مسؤول ليقدر المعلومات والحقائق المقدمة به حق قدرها حتى يمكنه ان يعـــد

جوابه الخاص على هذا السؤال ، هـل ممارسة التدخين تتفق والحياة الفاضلة



تصور دهشة « كريستوف كولومبوس » وبحارته حينما شاهدوا ، فى رحلتهم الاولى الى العسالم الجديد ، اهل البسلاد ينفخون الدخان فى افواههم وانوفهم ، ولكن هكذا كانت معرفة الاوروبيين الاولى بالتبغ واستعماله فى التدخين، وقد تعلم الهنود ان يلقوا اوراق التبغ بقشور الذرة الداخلية ، وعلى هذا النمط سنعوا السيجار الخام

وقد وجد رواد اخرون فى اقسام مختلفة من العالم الجديد بان التبغ كان يعتني به ويستعمله قدماء الوطنيين ، فكان يستعمل فى « كنسدا » ، وفى « جريت ليك ريجن » وفى جنوب خليج مكسيكو ، وفى اميركا الجنوبية ولم يدخن الهنود السيجار فقط ، بل كانوا احيانا يطحنون الاوراق ليدخنوها فى « غليون » من حجر او خشب كما ان مواطنين آخرين تعلموا ان يمضغوا الورق وفى احدى مناطق اميركا الجنوبية كان يستعمل التبغ كمعجون ليوضع فى الغم ، وهو يقارن بالنشوق (السعوط) الحديث

ان الهنود الذين يعتقدون بالخرافات فى العالم الجديد يثقون بان فى التبغ خواص سرية مختلفة ، وتأثيرات ذات خصائص طبية. فكان استعمال التبغ فى ﴿ غلايين ﴾ عادة مألوفة كبرهان على السلام والوئام بين الافراد والقبائل

ومن السهل ان نفهم اجتذاب الانتباه الذي لاقاه المكتشفون الراجعون عندما اظهروا في اوروبا النبات الاميركي السري الذي يمكن تدخينه وفيه تأثيرات ذات منافع وفوائد مزعومة • وحينما رجع « فرانسسكو فيراندس » الى اسبانيا في سنة ١٥٥٨ حمل معه التبغ الذي حصل عليه في « مكسكو » • ثم « جان نيكوت » الذي من اسمه اشتقت كلمة « نيكوتين » قد ادخل التبغ الى فرنسا في سنة ١٥٥٨ • والسير فرانسس دريك ، ورائف لين ، اول حاكم في فرجينيا اخذا معهما التبغ الى انكلترا في سنة ١٥٨٥ • من هذه المقدمات البسيطة ، نعرف ان استعمال التبغ التشر بسرعة في كل بلدان اوروبا ، حتى في آسسيا

اصبح طلب التبغ عظيما جدا في اوروبا ، حتى انه انشت حالا تجارة مهمة لهذه السلعة، ثم نمت زراعة التبغ والعناية به في جوار « جيمس تاون » في العالم الجديد بسرعة بعد ان تأسست هذه المدينة في سنة ١٩٠٧ شحن عشرون الف « باوند » من « جيمس تاون » الى انكلترا ، كما ان الشروع بتصدير التبغ بدأ في « مارلاند » نحو سنة ١٩٣١

فزراعة التبغ ، واستعماله ، وتصديره قد استمرت تتزايد فى اميركا مع تزايد السكان، ولفاية عام ١٨٦٠ كانت اشكال التبسخ المالوفة لا تزال السيجار ، وغليون التبغ ، ومضغ التبغ ، والنشوق

نصة التدخين

السكاير اصبحت مالوفة

وقبيل عام ١٨٦٠ ادخلت بدعت سكاير التبغ من اوروبا ومع ذلك بقيت السيكارة عدة سنين غير مألوفة ، حتى ان استعمالها كان يثير السخط وكأنها شيء مبتذل حقير

وفى سنة ١٨٨٠ كان يستهك ١ بالمئة من سكاير التبغ فى الولايات المتحدة، وهذه النسبة المئوية سارت ببطء ، حتى فى مدة خمس سنوات ابتداء من سنة ١٩٥٧ قد استهلك ٧ بالمئة فى البلاد من سكاير التبغ، وفى اثناء الحرب العظمى الاولى التي بدأت فى عام ١٩١٤ ازداد رواج السكاير ازديادا كبيرا حتى فى مدة خمس سنوات ابتداء من سنة ١٩٢٠ ، قد استعمل ٢٦ بالمئة من تبغ اميركا فى السكاير، ومن هذا الوقت فصاعدا صار ازدياد رواج السكاير ظاهرة عجيبة ، فغي سنة ١٩٥٤ استعمل ٨٠ بالمئة من تبغ اميركا فى مصافع السكاير

وفى غضون خسس وسبعين سنة ابتداء من سنة ١٨٨٠ ازداد مجموع استهلاك التبغ فى اميركا لكل شخص فوق الرابعة عشرة بردة وفى اثناء نفس المدة ازداد استهلاك السكاير ٢٠٧ مرات كما ان النشوق هو الوحيد من بين محصولات التبغ الاخرى الذي ازداد استهلاكه للشخص الواحد فى مدة الخمس والسبعين سنة (٢٠٩٧ مرة) ان استهلاك السيجار لكل شخص فى سنة ١٩٥٤ كان ٩٠ بالمئة اكثر مما كان فى سنة ١٩٥٨ كان ٩٠ بالمئة منذ سنة ١٨٨٠ ، وكذلك استعمال مضغ التبغ قد تقهقر ٩٥ بالمئة منذ سنة ١٨٨٠ ، وكذلك استعمال مضغ سنة ١٩٥٤ مما كان علم سنة ١٩٥٤ مما كان علم سنة ١٩٥٨ مما كان علم سنة ١٩٨٨ م

ان مقدار التبغ الذي كان يدخل الى مصنع السكاير فى سنة 1۸۸۰ ، كان اقل من اي محصول تبغ آخر يدخل اليهاء وفى سنة 1۹۰۶ كان مقدار التبغ المستعمل فى مصنع السكاير اربعة اضعاف معصولات كل التبغ الاخر المستعمل معا

كان التحول الى السكاير واضحا اكيدا حتى ان احدهم قدم ملاحظة بقوله ان مصنع التبغ سابقا صار الان مصنعا للسكاير ، وفي سنة ١٩٥٦ بيع فىالولايات المتحدة نحو اربعمئة بليون سيكارة تقريباً ، وهذا يعني تزويد كل شخص من رجال ونساء يوميا الذين هم فى سن الرابعة عشرة بنصف علبة سكاير ، والمدخنون فى الولايات المتحدة يصرفون باطراد اكشسر من اربعة بلايين دولار سنويا لشراء سكايرهم

وهناك شيء نقوله عن الخدمة المسكرية التي تضجع على التدخين ، اذ حينما يجري امتلاك السيكارة تؤول عادة التدخين بالرجال المجندين ، الى الالتصاق بهاء وفى مراقبة عامة تحت رعاية دخدمة الصحة العامة للولايات المتحدة » سنة ١٩٥٥ لوحظ ان ٢٣,٢ بالمئة من رجال الجيش الذين عمرهم من ثمانية عشر عاما الى اربعة وعشرين كانوا ملخنين باطراد حينما قوبلوا بمن كانوا خارج الخدمة المسكرية بنفس العمر حيث كانوا ٢٣,١ بالمئة، وفضلا عن ذلك فان النسبة المئوية فى رجال الجيش أعلى منها عند الذين هم خارج الجيش لهذا كان رجال الجيش مدخنين مدمنين

المراة تشرع بالتدخين

من احدى النتائج غير العسكرية في الحرب الاولى كان ان

نصة التدخين ٢٣

المجتمع بدأ يتجاوز عن تدخين النساء وقد فسر قادة كثيرون من رجال الدين هذا بانه دليل على فساد الاخلاق، وكانت النساء اللواتي يدخين في الماضي قليلات جدا ، وهؤلاء كن يعتبرن من ذوات السمعة المريبة، وبعد الحرب العالمية الاولى ازدادت نسبة الفتيات اللواتي مارسن عادة التدخين سرا في الاولى ثم جهارا بعدئذ، وهكذا اصبح تدخين النساء شائعا حتى فىالاماكن العامة، اما من حيث الاحصاء فان اتخاذ النساء للتدخين قد جرى فى المشرين سنة ابتداء من ١٩٦٠–١٩٤٥، ثم ازدادت عادة التدخين بين النساء حتى انه فى سنه ١٩٥٥ كانت نسبة النساء المدخنات فى الولايات المتحدة ١٩٨٨ بالمئة من اللواتي فوق سن الرابعة عشرة وكانت تدخن كل واحدة بمعدل ١٦٥٥ سيكارة يوميا باطراد ، ومن هؤلاء ١٠ بالمئة كن يدخن اكثر من علبة فى كل يوم

من يدخن؟ ماذا؟ وكم؟

ينحصر تدخين النساء فعلا بالسكاير ، بينما هناك بعض الرجال الاميركيين الذين يدخنون الفليون والسيجار فقط ، ومثل هؤلاء الذين يدخنون مزيجا متنوعا من السكاير ، والعلايين ، والعلايين ، والسيجار ، وفي المراقبة العامة سنة ١٩٥٥ تبين ان ور٥٩ بالمئة من المدنيين الذكور الذين فوق سن السابعة عشرة كانوا بدخنون السكاير باطراد بمعدل اثنتين وعشرين سيكارة يوميا (اكثر من علبة دخان بشيء يسير)، ثم اظهرت نفس المراقبة العامة ان ٨ بالمئة من الذكور الذين فوق سن السابعة عشرة كانوا يدخنون الغليون بينما ٦ بالمئة كانوا يدخنون السيجار باطراد ايضاء وبما

ان وجالا كثيرين دخنوا اكثر من شكل واحد من التبغ ، فليس من السهل الوصول الى مجموع عدد المدخنين، واحسن تفسير لنحقائق والمعلومات التي حصل عليها فى البحث سنة ١٩٥٥ يبين ان مجموع ٣٥,٢ مليون رجل الذين فوق السابعة عشرة من عمرهم فى الولايات المتحدة هم مدخنون باطراد او مدخنو مناصبات ، وهذا يساوي ٧١ بالمئة من كل الرجال الذين فى عمر هذه الفئة ، ومدخن السيجار المعتدل يستهلك نحو ثلاثة من السيجار يوميا ، كما ان سبعة عشر بالمئة من مدخني السيجار كانوا يدخنون خمسة او اكثر كل يوم من السيجار

اما من جهة مدخني « الفلايين » فان المعدل نحو ستة « غلايين » ماكانة كل يوم ، يينما ١٩ بالمئة يدخنون عشرة غلايين او اكثر يوميا و وتدخين الفليون مألوف للرجال الذين هم فوق سن الخامسة والستين كتدخين السكاير و وهدذا يوضح بان عادات التدخين قد تأصلت باكرا في حياتهم و والرجال الذين هم الان فوق الخامسة والستين كندخين السكاير و وهذا يوضح بان عادات قد اصبحت مألوفة كما هي الان بين احداث الجيل المحاضر

وفى الولايات المتحدة عشرون بالمئة من المدخنين الذكور يسئون عادات تدخينهم فى السنة الخامسة عشرة الى السادسة عشرة من عمرهم، م تتعلم النساء ان يدخن فى عمر اكبر قليلا، غير ان العمر الذي فيه تبدأ المرأة بالتدخين آخذ بالرجوع الى عمر أبكر عقدا بعد عقد

ان اعلى نسبة مئوية للمدخنين تعدث فى الفئة التي عمرها من الخامسة والعشرين الى الرابعة والثلاثين صنة. وبعد سن نصة التدخين ٢٥

الرابعة والثلاثين ينقطع عن التدخين عدد وافر ، وهذا يقلل النسبة المئوية عند الفئات الاكبر سنا



وبين الناس الذين عمرهم دون الخامسة والاربعين يكسون التدخين اكثر شسيوعا ، وبين الاشخاص المتزوجين تكون نسبة التدخين بالمئة عندهم اكثر منها بين اولئك الذين لم يتزوجوا قط • كما ان نسبة المدخنين المئوية لمن تزوجوا مرة واحدة (مطلقون وارامل) اعلى عندهم منها عند الذين لا يزالون متزوجين

الحذر من التدخين

حتى مع ان تدخين السيكارة عادة شائعة فان هناك دلائل على ان قبولها يعمل بعض من الحذر والتحفظات • كما ان دراسة الرجال الذين كفوا عن التدخين تظهر الحقيقة المهمة وهي ان أعلى معدل للانقطاع عن التدخين هو بين العمال المهنيين ، والمديرين والملاكين ، والمزارعين، وايضا اعلى نسبة متوية لغير الملخنين الذكور هي بين العمال المهنيين ، والمزارعين، اما بين النساء فأقل نسبة مئوية للمدخنات منهن ، وكذلك اعلى معدل للاتقطاع عنه تحدث بين اللواتي يعشن فى المزارع، وهكذا نرى ان هناك فئات معينة التي بسبب الضغط الاجتماعي ، والاقتناعات الشخصية ، او التعليل العقلي ، هي اكثر مقاومة للتدخين من السكان بوجه عام، وحينما اعضاء هذه الفئات يتبعون عادة التدخين فانهم على الارجح الحرب الى الاقلاع عنه من المدخين المتوسطين

وتوجد دلالة اخرى وهي ان العامة غير مرتاحين من جهسة التدخين وهذا ناجم عن كساد مبيع السكاير فى سنة ١٩٥٤و١٩٥٣ حينما الحجة العلمية بدأت تبين العلاقة بين التدخين وسسرطان السرئة و فكثيرون من المدخنين المدمنين قبلوا الدليل على علته وتركوا استعمال السكايره وآخرون انقصوا ببساطة عدد السكاير فقط التي يدخنونها كل يوم

والآن ، مصفاة دخان السيكارة (فلتسر)

حينما تتأصل عادة التدخين تأصلا راسخا يصير من العسير الانقطاع عنها ، ولهذا يرحب المدخن بضمانات من يدافعون عن استعمال التبغ ، وفيما يرجو ان يجد طريقة بها يقهر خطر سرطان الرئة ، وهو لا يزال يرغب فى العادة التي توثقه ، فانه يتوق الى « اكتشاف » ما يجعله « ان يستمتع بلذة عادة التدخين ولا يصاب بسرطان الرئة » و وهذا هو بالتمام ما حاولت ان تعده مصالح التبغ بعرطان الرئة ، وهذا هو بالتمام ما حاولت ان تعده مصالح التبغ بانشاء جمعية بحث لصناعة التبغ فى سنة ١٩٥٤ وهدفها ازالة المادة

قصة التدخين ٢٧

ايا كانت من دخان السيكارة ، التي من شأنها ان تزيد حوادث سرطان الرئة

ان سيكارة الفاتر ، اي ذات المصفاة قد قدمت لجمهور المدخنين في مستهل عام ١٩٣١ ولكن حتى في مسنة ١٩٥٧ وهي السنة الاولى التي فيها تقهقر بيع السكاير بسبب « الذعر من السرطان » ، فقد بيع ٣٦٠ بالمئة فقط من السكاير التي كان لها مصفاة (فلتر) في الولايات المتحدة، وكيفما كان ، فإن المصفاة (فلتر) اعطت لصناعة السكاير وصيلة بها يدعون تعادي الخوف من السرطان، ثم شرع اصحاب مصانع السكاير بحملة اعلانات ودعايات قائلين : اننا فعمل كل ما باستطاعتنا لحماية صحتكم ، وهكذا استلقى المدخن مرة ثانية على مقعده المربح وادخل الدخان المتناصر الخطرة ، بان المصفاة (فلتر) المناصر الخطرة

وفى سسنة ١٩٥٤ بيع ١٠ بالمئة من السكاير ذات المصفاة (فلتر) فى الولايات المتحدة ثم ارتفع الى ٣٠ بالمئة فى سنة ١٩٥٦ كل كسا انه بيع من السكاير ذات المصفاة تقريبا ٥٠ بالمئة من كل السكاير فى الولايات المتحدة سنة ١٩٥٧

وبالتحول الى السكاير ذات المصفاة (فلتر) سؤالان منطقيان اللذان سنعالجهما مؤخرا فى هذا الكتاب وهما : هل المصافي (فلتر)فعلا تقهر خطر سرطان الرئة وامراضا اخرى ? وهل بعض المصافي (فلتر) فعالة اكثر من الاخرى ?

اين نحن الآن ؟

لقد جئنا الان الى الوقت الذي فيه كل رجل وامسرأة في

الواقع يمكن ان يغويا بدعوة الاعلانات البارعة فهو اما انه يدخن الان او حديث عهد باستعمال السكاير، غير ان تيار الدراسات العلمية قد انذر المدخنين بالفطر بجعلهم ان يروا ان التدخين يتلف الصحة ويقصر العمر، ثم يسأل كثيرون قائلين : مساذا يجب ان تمعل ? وهل من الضروري حقا ان نمتنع عن التدخين ?

كثيرون يمتنعون لو كان باستطاعتهم ان يتركوا هذه العادة عادة التدخين، ثم حاول البعض تركها فلم يفلحواه كما ان آخرين يحاولون ايجاد سلوى على امل ان « الاحصاءات لا تشملهم »، ثم ازداد عدد الذين نجحوا في التغلب على هذه العادة، وكثيرون من هؤلاء يسألون « ابتوجب علينا دفع نمن طيشنا السابق ? او هل نستطيع ان تتوقع رجوع صحة غير المدخنين الينا ? » كل هذه الاسئلة سنجيب عنها في القصول التي تتبع



اسأل اي تلميذ عما يحتوي عليه دخان السيكارة فيجيبك ، « النيكوتين » واذا كان من النوع النبيه اليقظ الذي يقرأ الجرائد ومجلات الاخبار يضيف قائلا ، « والقطران »

ومع أن دخان السيكارة يحتوي على أكثر من النيكوتين والقطران ، فان التلميذ مصيب فى ذكر اسم هذين الشيئين أذ عنصراهما لهما أهمية فى الزمن الحاضره أن النيكوتين هو السم المخدر الذي يأتي بواسطة الحريق، كما أن تفييرات القطران فى التركيب تتوقف على المزيج المؤلف من التبغ ، وعلى كيفية اعداد الدخان ، واحوال المحيط، و يذم الدخان الانه يهيج السجة الرئة حتى أنه يسبب نشوء السرطان الرئوى

الدخان

ان الدخان مزيج من غازات ، وذرات معطلة صغيرة جدا من مادة صلبة تنتح عن اية عملية حريق، والحريق يتطلب وجود الاوكسجين ، وفي الاصطلاحات الكيميائية نظرا لما يحدث فيها ،

نستطيع ان نقول ان الاوكسجين يختلط بالمادة الاصلية ويحولها الى تركيبات ابسط عديدة وذلك بالتخلص من الحرارة

وبالطبع فان طبيعة التركيبات الجديدة التي تعمل فى الدخان تتوقف على طبيعة المادة التي احترقت. فالبعض من هذه غازات لا لون لها ، بينما الاخرى صلبة او سائلة ان وجود ملايين الذرات المبعثرة الصفيرة من الصلبة والسائلة هي التي تعطي الدخان مظهره المظلم القاتم

ماذا في دخان السيكارة ؟

ان اوراق التبغ معقدة فى تركيبها الكيميائي ، ولهذا السبب فان الدخان الناجم عن احتراق التبغ يشتمل على مواد كثيرة ، والقائمة الصحية لهذه المواد تختلف فى نوع واحد عنها فى نوع اخر اذ تعتمد على عدة عوامل فلو ان هناك الكثير من الاوكسجين السهل المنال ، ولو ان الحرارة ترشع الى درجة عالية لكانت محتويات الدخان مختلفة كليا عما ينتج عن احتراق منخفض الحرارة او اوكسجين قليل

ليس التركيب الكيميائي لنوع من التبغ يغتلف عن الانواع الاخرى فقط ، بل تركيب محصول التبغ نفسه يمكن ان يغتلف عنه في محصول سنة اخرى قد نشأ على ذات الارض، ان هذه الاختلافات تؤثر في المخان

ان طريقة تفاعل التبغ لها تأثيرها ، فاستعمال المحلل سابقا لازالة قسم من النيكوتين يغير طبيعيا النيكوتين الموجدود في الدخان ، ثم ان مبيد الحشرات الذي يستعمل في اثناء

زراعة التبغ يعوي عــادة الزرنيخ. ودخــان هذا التبغ سيكون فيه طبعا الزرنيخ، كما ان مقدار الزرنيخ الذي فى الدخاز سيتغير مع كمية مبيد الحشرات المستعمل اصلا

وهناك ما هو قابل للتغير فى مكونات دخان السيكارة وهذا يدخل فيها عن طريق قيمة وطبيعة المدواد التي يضيفها صاحب المصنع و ان واحدا او اكثر من مواد الطيوب التابعة يستعمل عادة وهي عرق السوس ، يانسون ، مسكر النشاء ، عسل ، شراب الاسفندان ، دبس قصب السكر ، شو كولا ، كاكاو ، قرفة . ونجبيل ، كونياك ، روم ، زيت العرعر ، زيت القرنفل ، والكومرن لنجبيل ، كونياك ، روم ، زيت العرعر ، زيت القرنفل ، والكومرن كما ان معظم اصحاب المصانع يستعملون غليسرين وذلك كما ان معظم اصحاب المصانع يستعملون غليسرين وذلك للاحتفاظ بالرطوبة فى التبغ ، غير ان البعض يستعملون الجليكول (نوع من الكحول) و ومن هذه الانواع التي يمكن اضافتها نقهم لماذا يستحيل على الكيميائي ان ينبىء بكل ثقة عن المادة الموجودة في نوع ما يقدم كموذج لدخان السيكارة

حتى ورق السيكارة يضيف وقوده الى النار ومعظم ورفها مؤلف من انسجة خلوية قد استخرجت من الكتان ، أضف الى هذا كربونات الكلسيوم التي تستممل لاملاء السيكارة، وكذلك تضاف كميات قليلة من مواد اخرى حتى ان رماد الورقة يلتصق برماد التبغيدلا من ان يسقط على ملابس المدخن

ماذا يحوي دخان السيكارة ؟

ومع ما فى تركيب الدخان من تنوع ، قان الكيميائي اجرى



محاولة ذات قيمة للتعرف بالمادة التي عادة توجد حينما تحترق السيكارة

ا _ يعتوي دخان السيكارة على عدة غازات لا لون لها و فاني اكسيد الكربون وكربون الاكسيد الاحادي هما غازان يوجدان باطراد حينما يعترق اي شيء ان ثاني اكسيد الكربون غير مضر ، اما الكربون الاكسيد الاحادي (الفاز المستهلك في السيارة) فيوضح بانه من واحد الى اثنين ونصف بالمئة من مجموع حجم دخان السيكارة، وهذه الكمية تكفي لان هلل قوة الاوكسجين في دم المدخن، وسيكون لدينا الكثير مما نقوله في هذه المسألة مؤخرا، وكذلك ايضا يوجد نشادر ، وهيدروجين مكبرت ، وهيدروجين سيانيد بكميات قليلة ، ومثلما يوجد ميدروكربون حينما تعتسرق ايدة مادة عضوية ، هكذا يوجد الضا في دخان السيكارة

٢ ــ هناك مقادير صغيرة من الكعول وحامض الكربوليك
 ف دخان السيكارة و اما مقدار و نوع هذه المواد فانه يتوقف نوعا

ما على ما اضافه صاحب المصنع منها للاحتفاظ بالرطوبة فى التبغ ٣ لن دخان السيكارة يحوي ايضا على بعض الحوامض الطيارة كحامض النبليك ، وحامض البنزويك واذا كان صاحب المعمل قد اضاف غليسيرين فان الاسيد الذي يشتمل عليه دخان السيكارة يزداده والحقيقة هي ان هذه الحوامضالتي فى اللخان وتسبب هيجان الحلق قد استعملها بعض اصحاب المعامل ليبرروا استعمالهم الجليكول (الكحول ثنائي التكافؤ) بدل الغليسيرين لكي يحتفظوا بالتبغ رطبا

٤ ــ هناك نحو مليجرامين من المواد المهيجة وتعرف بالفكول
 يوجدان في دخان سيكارة واحدة

٥ ــ ومن بين الشكاوى الغطيرة التي تقام ضد دخان السيكارة هي انه يشتمل على الپنزوبيرين الذي هو احد المواد المعروف عنها بالاختبار انها تسبب داء السرطان الخبيث، وهناك سؤال عما اذا كان الدخان الناتج عن طريقة تدخين السيكارة عاديا يحوي فعلا هذه المادة، لقد عزل الپنزوبيرين في المختبر عن مقطرات الدخان المهلكة ، وبحسب ما وصلت اليه معرفتنا في الوقت الحاضر فائنا لا نستطيع ان تقول بكل تأكيد ان الپنزوبيرين الموجود في التبغ يسبب سرطان الرئة ، وانما يمكننا ان تقول المهجود في التبغ يسبب سرطان الرئة ، وانما يمكننا ان تقول الشيخة الرئة ويسهل نشوه السرطان

 ٦ ـــ الزرنيخ، ان التبغ الاميركي يحوي الآن كميات من الزرنيخ اعظم كثيرا مما كان منذ عشرين سنة، والزيادة هذه تتيجة الاستعمال المتكاثر للزرنيخ الذي يشتمل عليه مبيد الحشرات حيث يرش على نبات التبغ فى اثناء زراعته، كما ان ١٠ بالمئة تقريبا من الزرنيخ الذي فى تبغ السيكارة ينفذ الى الدخان، اما الملاقة المكنة بين الزرنيخ الموجود فى دخان السيكارة وانواعه التي تحدث داء السرطان فلم يبت بها بتا تاما، الا ان معظم الثقات يعتقدون بان كمية الزريخ القليلة الموجودة فى الدخان ليست كافية لاحداث داء السرطان

ل النيكوتين هو شبه القلوي الرئيسي الموجود فى دخان السيكارة ، كما ان هناك كميات صفيرة من المواد الكيميائية ذات العلاقة فالنيكوتين فى الفالب هو المسؤول عن التأثيرات التي للدخاذ على اعمال مختلف اعضاء الجسم وهذه التأبيرات سينظر فيها بعين الاعتبار فى فصل لاحق

ما هو القطران ؟

ان السبب فى انتا لم ندرج القطران فى قائمة اجزاء دخان السيكارة المطردة ، هو لان القطران مركب من عدة مواد قد سبق ذكرها ، فقلنا سابقا بانالدخان مؤلف من : ١ غازات ٢- غارات ٢- خارات دقيقة من المواد الصلبة والسائلة ، فدخان السيكارة حينما يتصل بالاغشية الرطبة التي فى طريق مجاري الهواء المؤدية الى الرئتين تلتصق ذرات المادة الصلبة الموجودة فى الدخان بهذه الاغشية الرطبة ، وكلما ازداد استنشاق المخان ازداد رسوب المادة الصلبة الى ان تنشأ فشرة من القطران تتيجة لذلك ، ان قس القطران اللزج القائم هذا يمكن استخراجه فى المختبر بواسطة جمع المادة الصلبة التي يحتوي عليها دخان السيكارة ، ومن المؤكد ان تأليف الصلبة التي يحتوي عليها دخان السيكارة ، ومن المؤكد ان تأليف

انواع القطران يتوقف على كيفية تحضير التبنم ودرجة الحرارة التى فيها يحدث الاحراق

وكلما طال وقت الاتصال والاحتكاك بين دخان السيكارة ومجاري الهواء فى الرئتين كلما ازداد رسوب القطران، فالمدخن الذي يستنشق الدخان يعفظ قليلامن القطران نسبيا ، لان معظمه يكون قد اقصي فى الدخان الذي ينفخه من فعه، غير ان معظم مدخني السيكارة يستنشقون الدخان ، وبما انهم يستنشقونه فان النسبة المئوية من المادة الصلبة الموجودة فى الدخان المتراكم على الاغشية الرطبة تعظم فى انسجة رئاتهم

ان الدكتور أه س، هيلدينج فى مختبر الابحاث بمستشفى القديس لوقا فى دلوث ، مينيسوتا قد اجرى اختبارات شاملة ليحدد كم من المادة الصلبة التي فى دخان السيكارة يعلق بالمجاري الهوائية فى الرئتين ، حيث ادخل دخان سيكارة الى رئتي حيوان قد ذبح حديثا ، فلاحظ ان نسبة مئوية عالية من مادة الدخان الصلبة قد علقت بالرئتين

وقد قام الدكتور هيلدينج بتجارب على الانسان ايضا اذ بلاحظ بانالمدخن حين يستنشق ويحبس تنفسه (والدخان) لمدة عشر ثوان فقط ، فان الدخان الذي يخرجه حينئذ يكون فعلا بلا لون ، ويقدر ان ٩٥ بالمئة من القطران قد علق بالرئتين والمجاري الهوائية بهذا التوقف عن التنفس لمدة عشر ثوان وليس بخاف انالمدخنين لا يحبسون تنفسهم مدة عشر ثوان فى كل تفخة ، غير ان الدكتور هيلدينج يقدر انه فى تكنيك التدخين العادي يرسب نحو نصف مجموع القطران فى انسجة المجاري الهوائية والرئتين وهناك تغيير ذو شأن فى كمية القطران الموجود فى مختلف انواع السكاير، فالارقام تتبدل من تسعة مليفرامات الى اربعين مليفراما لكل سيكارة، وهذه الارقام هي تتيجة تجارب كانت فيها احوال التدخين العادية شبيهة باحوال آلات التدخين فى المختبر

كم مقدار النيكوتين ؟

زى اننا بحاجة لمرفة كم من النيكوتين فى دخان السيكارة وذلك استمدادا وتمهيدا لما سيتبع وتؤسس تقاريرنا على ثلاثة مصادر رئيسية من المعلومات، اولا ، سلسلة مقالات ظهرت فى اثناء سنة ١٩٥٣ ـــ ٥٥ فى جريدة الجمعية الطبية الاميركية التي يحصل فيها تقارير عن تحليلات لاصناف متنوعة من السكاير التي يحصل عليها من السوق العام ، وقد جرى اختبارها فى المختبر الكيميائي للجمعية الاميركية تحت توجيه الدكتور ولتسر ولمان، والمصدر الثاني هو سلسلة تجارب اديرت من قبل شركة اتحاد المستهلكين فى الولايات المتحدة ، وقد نشرت فى مجلة اخبار المستهلك فى شهر شباط (فبراير) ١٩٥٥ ما المصدر الثالث من المعلومات فهو سلسلة تجارب قامت بها شركة فوستر ده منيل مع استشارة العلماء الكيميائيين والمهندسين فى مدينة نيويورك وذلك لنشرها العلماء الكيميائيين والمهندسين فى مدينة نيويورك وذلك لنشرها فى مجلة المختار، ان هذه النتائج قد نشرت فى معلمة من ثلاث مقالات كتبها « لويس ماثوكس ميللر » « وجيمس موناهن » وقد ظهرت فى مجلة المختار اناء سنة ١٩٥٧ه/١٥٩

ومما يدهشنا اولا هو حينما ندرك كمية النيكوتين الهائلة التي يشتمل عليها التبغ، وكما ذكر سابقا بان النيكوتين الذي يعتويه التبغ يتغير بتغير صنف عن آخر ، ويتغير من فصل الى فصل، وقد قبل بكل تحفظ بان معدل نيكوتين التبغ يبلغ نحو على بالمئة ، فالتبغ الموجود فى السيكارة المتوسطة يزن نحو غرام واحد ، لذلك فان السيكارة العادية تحوي نحو عشرين مليفراما من النيكوتين، وبعملية حساب بسيطة نجد بان ال٠٠٠,٠٠٤ مليون سيكارة التي تستهلك فى الولايات المتحدة كل سنة تحوي نحو حدا وهو مسم لدرجة ان خمسين ملفراما منه يقتل المسانا حين بها دفعة واحدة فى الشريان، ان السكاير التي تستعملها تلك البيلاد كل سنة تحدوي من النيكوتين ما يكفي لاعداد على البيلاد كل سنة تحدوي من النيكوتين ما يكفي لاعداد على المرابئ على عدد يزيد الف مرة عن عدد سكان الولامات المتحدة الاحاء

ومسا يدهشنا ثانيا هو ان المدخنين لا يتألمون من سمم النيكوتين. اذ فى الواقع نرى ان نحو عشر النيكوتين فى السيكارة يجد سبيله الى مجرى الدخان الرئيسي ويفنى، اما معظم الباقي منه قانه يتسرب الى مجرى الدخان الجانبي او يتلاشى بمعلية الحرق، كما ان قسما منه ايضا يقى فى عقب السيكارة

ان المدخن الذي يستنشق الدخان ، يمتص فعلا جسمه نحو
٩٠ بالمئة من النيكوتين الذي فى مجرى دخان السيكارة الرئيسي، والمدخن الذي لا يبتلع الدخان من المحتمل انه يمتص نحو ١٠ بالمئة فقط من النيكوتين، اما المدخن بكثرة الذي يستنشق الدخان فان جسمه يمتص كل يسوم كمية وافرة من النيكوتين اكثر من

الكمية المطلوبة التي تسبب موته لو انها حقنت دفعة واحدة في دمه. واقتداره على أخذ هذا المقدار الكبير من المخدر المسم يتوقف على التحمل الذي انشأه في جسمه ، وعلى انه يبتلم كمية

النيكوتين هــــــذه تدريجيا في مدة ساعات كثيرة يوميا ، وهكذا

يفسح الوقت مجالا لاخراج المخدر كما ان جسمه بطرق اخرى

بتخلص منه لم تبذل اية محاولة هنا لتبين مقدار النيكوتين الذي في

اصناف السكاير المختلفة. وانما هي تقدارير قد نشرتها مجلة المعلومات والحقائق



قبل ان تصبح العلاقة بين تدخين السيكارة وسرطان الرئة معروفة وشهيرة ، كان يظن عادة بان السكاير مضرة فقط لانها تشتمل على النيكوتين اما الآن فقد صار معروفا بان النيكوتين ليس وحده المادة المضرة في التبغ ، حتى مع كل هددا ، فان النيكوتين هو العنصر الذي يجعل الكثير من اعضاء الجسم تقوم بعملها بصفة شاذة وغير طمعة

السكاير اللانيكوتينية

بما أن جمه و المدخنين يعرفون بعض المعرفة عن تأثيرات النيكوتين ، فأن بعض أرباب مصانع السكاير قد اخرجوا منذ عدة سنوات سكاير « بدون نيكوتين »، وقالوا في قائمة اعلاناتهم : « أقل من ١ بالمئة نيكوتين » ، وهذا مما جعل القارى، يعتقد بأن العلم وجد الضالة المنشودة، ولكن هيا بنا تفحص هذا الامر

يجب أن لا ننسى أن معدل مزيج التبغ المستعمل في السكاير يحتوي على نحو ٢ بالمئة من حيث الوزن. فعبارة الإعلان ﴿ اقْل من ١ بالمئة نيكوتين » ، كانت مبنية على ان النيكوتين في هذا الصنف كان اقل من ١ بالمئة ، من حيث الوزن ، في التبغ له اعقاص نحو ٥٠ بالمئة من مقدار النيكوتين عادة و ولكن القارى في فجأة يظن بأن هذا الصنف يحوي ١ بالمئة من المقدار العادي في التبغ لذلك فان عبارة «بدون نيكوتين» هي تسمية غير صحيحة ، وتقدم غشا فظيعا في الاعلان

ان ازالة قسم من النيكوتين يتم بمعالجة اوراق التبغ فى اثناء تعضيره معالجة فنية. وهناك طرق مختلفة يجري استعمالها. ومن احدى العمليات معالجة الاوراق ببخار مفرط الحرارة فى غرفة خالية من الهواء، كما ان عمليات اخرى يستعمل فيها روح النشادر او المحللات العضوية

ان الحيلة فى سكاير « بدون نيكوتين » هي ان المدخن الذي يعتمد على تأثيرات النيكوتين سيدخن سكاير من الصنف الذي «بدون نيكوتين» اكثرمما يدخن من الصنف الدارج وباستطاعته ان يأخذ نهس كمية النيكوتين تماما من السكاير التي « بدون نيكوتين » اذا دخن ضعف السكاير العادية

سكاير ذات ((النيكوتين القليل))

ان السكاير ذات « النيكوتين القليل » ، بمقارنتها بالسكاير « اللانيكوتينية » ، نرى بانها تحتوي على انواع خاصة من التبغ قد اختيرت وعني بها نظرا لقلة النيكوتين فيها • وأحد اصناف السكاير ذات « النيكوتين القليل » قد حلل تحليلا كيماويا فوجد فيه لغاية نصف بالمئة من النيكوتين وهــذا اقل حتى من مقدار

النيكوتين الموجود في السكاير « اللانيكوتينية »، ولكن حتى في هذا ، فان هناك عاملا مضاد الفائدة المرجوة ـ اي ان دخان السكاير ذات « النيكوتين القليل » يحوي مقدارا من القطران اكثر من المعدل خطورة، فالمدخن يربح من جانب النيكوتين ، ولكنه يخسر من جانب القطران

السكاير ذات الحجم الكبير

ونظرا لازدياد الميل الى سكاير الدخان « الخفيف » ، فقد طلبت السكاير ذات الحجم الكبير ، لانه كلما طالت المصفاة (فلتر) كلما كثر الدخان

صحيح ان التبغ المقطع قطعا مستطيلة يعمل تعاما مصفاة حسنة لدخان السيكارة ، لأن مقدارا ما من النيكوتين والقطران يلتصق بقطع التبغ ، وهكذا فان الدخان الذي يخرج من أي سيكارة يكون فيه من هاتين المادتين اقل مما فى الدخان الذي لا تكون له مصفاة مطلقا، كما ان طول السيكارة يكون بالطبع عاملا فعالا ـ لان ٨٥ ملمترا فى السيكارة يقوم بعمل تصفية اكثر من من ملمترا، ولكن بعا ان التدخين يستمر عمله ، فان المواد الراسية على قطع التبغ يعاد احراقها وتظهر مرة ثانية فى الدخان

انَّ العامل الذي يبتُت فى امر هذه التصفية الطبيعية وعملية الاحراق ثانية ، هو نسبة طول السيكارة التي تدخن فعلا و فتدخين خمسة واربعين ملمترا من سيكارة طولها ٧٠ ملمترا يحوي مواد مضرة اكثر من تدخين ٤٥ ملمترا من سيكارة طولها ٨٥ ملمترا ، لان طول عقب المصفاة فى السيكارة الاولى ٢٥ ملمترا وفى الثانية

و ملىترا، ومن المؤكد بان الاخيرة تقوم بتصفية اكثر من تلك، ولكن من يا تسرى ميوقف تدخين سيكارة ذات الحجم الكبير وعقبها و عمليترا (واحد ونصف انش) ? ويقول اصحاب مصانع التبغ ان «الزيادة من الدخان اصبحت ٢١ بالمئة اكثر من السابق» في سيكارة الحجم الطويل، فاذا أخذ ذاك الدخان الاكثر ، ينتهي مدخن السيكارة الطويلة وقد اخذ مقدارا من النيكوتين والقطران اكثر بالنسبة لطول السيكارة الاضافى

والان علينا ان نتبه الى ما آعلىن فى المختبر الكيميائي « للجمعية الطبية الاميركية » حيث جسرى تدخين السيكارة الطويلة كيميائيا من احد الاصناف بثلاث طرق مختلفة:

١ ــ دخن ٤٧ ملمترا من هذا الحجم الكبير الكامل ،
 ٢ ــ ودخن ٢٣ ملمترا من الحجم نفسه ايضا ، ٣ ــ ثم دخن ٤٧ ملمترا من الحجم نفسه وقد بترت السيكارة وبقي منها ٧٠ ملمترا وهو طول المسكارة العادية

سكاير المصفاة (فلتر)

ان فكرة تصفية دخان التبغ ليست جديدة ، بل كان بعض المصافي المستنبطة يستعمل حتى فى القرن التاسع عشر وبالاخص فى اوروباه اما اول سكاير تجارية ذات مصفاة ، ومجهزة بمبسم (فلتر) فقد قدمت للبيع فى الولايات المتحدة سنة ١٩٣١ ، وكان يستعملها بتقتير الناس الشديدو التأنق ، وذلك نظرا لجدتها وحداثتها بالاكثر

ان الملاقة التي نشأت حديثا بين تدخين السيكارة وسرطان

سکایر « سلیمة » ۲۲

الرئة جعل المدخنين ان يهتموا باي اختراع يعد بدفع ادى العناصر المضرة فى دخان السيكارة • وحالا التهزت شركات السيكاير الفرصة وقدمت السكاير بمصفاة (فلتر) وروجتها ، وهذه لم تحدث انقلابا فى مصانع السكاير فقط منذ سنة ١٩٥٣ بل قدرت الشركات على استرداد صفقات يمها الخاسرة • فمن نحو ٣ بالمئة من كل السكاير فى سنة ١٩٥٧ ازداد عدد سكاير الفلتر الى اكثر من • ه بالمئة فى سنة ١٩٥٧

ومنذ ذلك الوحت الذي فيه قدمت سكاير الفلتر ، فان كتاب الإعلانات عن السكاير قد اعترفوا فعلا بان دخان السيكارة يعتوي على عناصر مضرة و ولكن بما أن هذا الاعتراف كان مجرد تلميح فقط فقد اتخذ نقطة انطلاق منها وصل كتاب الاعلاقات الى مرتفعات جديدة من الاقناع في ارشاد جمهور المدخنين أن يتحولوا الى سكاير الفلتر ويثابروا على التدخين واليك بعض الاعلانات: « مصفاة كنت احسن مصفاة » « والان هيث باراد لها احسن مصفاة الميركية » « و قايسروي يعطيك اليوم ل م و قطرانا اقل ومذاقا اطيب » « فايسروي يعطيك لذة في الحياة لتحولك الى سكارة الفلتر »

لقد اوضحت الدارسة التي قام بها «معهد سلون – كترنغ» باميركا بانه على الاقل ٧٠ بالمئة من تحولوا الى سكاير المصفاة قد فعلوا هذا لكي يحفظوا صحتهم ٥ كما ان المدخنين يعرفون معرفة تامة لمساذا قاموا بهذا التفيير ، وقد رحبوا بتعاون الصناعة اليقظة للسكاير فى تجهيز آلة هي نفسها تعطي عذرا ودليلا لمن يتجنبون التدخين على ان السكاير هى حقيقة مضرة

اعلان مشكوك في امره

ان اللجنة الفرعية فى مجلس الاجراءات الحكومية الذي ترأسه ممثل الحكومة فى الولايات المتحدة السيد ﴿ بلاتنك »قد اعدت تقريرا فى شهر شباط (فبراير) ١٩٥٨ عن دراستها للاعلانات



فى الحقول الصحية ، وقد جاء فى التقرير الجزئي المتعلق بالاعلان عن السيكارة « هناك شك ضئيل على ان ضرورة مصفاة (فلتر) السيكارة يعزى الى الاعتقاد الشائع بين الشسعب فى ان تدخين السيكارة خطر على الصحة ، كما انه رسخ فى عقل الشعب الاعتقاد بان مصفاة السيكارة قد جهزت لتفادي هكذا اخطار صحية ان مصنع السكاير قد آذى الشعب المدخن أذبة كبرى ، ففي البداءة بجلبة وصراخ ، وحديثا يعلنون بحذق ودهاء ان مصفاة الدخان هي وقاية صحية »

الى اي نوع من الدخان تشير اللجنة الفرعية فى اتهامها ؟ انها تشير الى النوع الذي يستنتج على ان اضافة مصفاة يسيطة الى السيكارة تزيل كل العناصر المضرة فى الدخان ، الى النوع الذي ، بدون اساس علمي ، يدعي ان نوعا واحدا من المصافي افضل من الاخرى ، الى النوع الذي يخلق ادعاءات مستحيلة

كيف تقوم الصفاة بعملها

تصنع المصافي بادخال سدادة من مادة ذات مسام فى طرف السيكارة بطريقة تجعل مجرى اللخان الرئيسي يمر حتما من خلال هذه المادة قبل دخوله الى فم المدخن، وفى سنة ١٩٥٣ كانت المادة الرئيسية المستعملة لصنع مصافي السكاير هي الورق ، والأزبتوس (الحرير الصخري)، والقطن، وحديثاً تعلق اصحاب المصانع بالحرير الصناعي الذي هو ناتج عن تركيب كيميائي يتكون من خيوط ليفية صغيرة، وقد نظمت نماذج مختلفة حسب تفضيل صاحب المصنع، وصنع مصافي السكاير، هو إيجاد اسطوانة صفيرة من السيلالوس (الحرير الصناعي) المعدة حيث يكون لها نفس القطر كالسيكارة وطولها نحو ١٤ ملمترا، ثم تضم الى طرف السيكارة الثخين، حيث تقوم مقام الحجم المطابق للدخان المقطم، قطعا مستطيلة

ان المصفاة تقوم بعمل اصطياد قسم من الدخسان. ومن الطبيعي ان تصطاد المصفاة الذرات الكبيرة التي في الدخان قبلما توقف الذرات الصغيرة والفازات ، كما انها ايضا تصطاد كمية اكثر ، اذا كانت فتحاتها صغيرة وملتوية ، من المصفاة التي تكون فتحاتها كبيرة او مادتها كبست بدون نظام

ان المصفاة هي استنباط ميكانيكي وتعمل على تقليل مقدار المدخان الذي يمر فيها ، وخصوصا الذرات المطلق، وبما ان استنشاق دخانالتبغ مضر، فان النتيجة تكون بان تدخين سيكارة ذات مصفاة يكون اقل ضررا لان المدخن يستنشق دخانا اقل

فى اثناء سنة ١٩٥٤ فى مدة الفزع فى مصانع السكاير ، حينما كان اصحاب المصانع يحاولون ان يمنعوا ازدياد تقهتر البيع ، باع احدهم مصفاة تبين بانها « جيدة جدا » ومبتازة ، وهذه المصفاة قد حجزت شيئا كثيرا من الدخان حتى ان السيكارة كانت نسبيا عديمة الطعم ، فأدرك صاحب المصنع آنئذ بان الطعم والمصفاة الجيدة لا يسيران معا ، وهكذا بسرعة عدل مصفاته حتى يصل الى فم المدخن دخان اكثر ، ومن ثم طعم اكثر ، وبالامكان ان يرى الآن لماذا اللجنة الفرعية فى مجلس نواب الولايات المتحدة عارضت بشدة وعنف نوع الاعلانات التي بها يدعي صاحب المصنع كذبا بأن الصنف الذي عنده مصفى بطريقة من شأنها ان تقدم « قطرانا اللو ونكهة ألذ » ، ان الطعم يتوقف على ذرات القطران الدقيقة التي فى الدخان ، فحينما يقلل القطران بالتصفية يتأثر الطعم او النكهة و فقا لذلك

خدعة اصحاب مصانع السكاير

لقد اقتيد جمهور المدخنين الى الاعتقاد بان المصافي تصد خطــر التدخين على الصحة ، وفى نفس الوقت يطلب الجمهور السكاير ذات الطعم اللذيذ والنكهة الطيبة، ولهذا حاول اصحاب المصانع ان يقوموا بالمستحيل بانشائهم مصفاة السيكارة التي لها طعم لذيذ عنير انهم بعملهم هذا ابطلوا منفعة المصفاة وهي موجودة حقاء بل انتقل اصحاب المصانع الى مزيج قوي من التبغ يحوي كمية اكبر من النيكوتين والقطران ، حتى انه بعد تصفية ٣٠ الى و بلئة من الدخان لا تزال كمية موازنة لما في السيكارة العادية تدخل الى فم المدخن

ان المجلة الشهيرة فى الولايات المتحدة « اخبار الولايات المتحدة والعالم » الاسبوعية فى عددها الصادر فى ٢٨ شباط (فبراير) سنة ١٩٥٨ ، لاحظت فى تعليقها على اللجنة الفرعية برئاسة السيد « بلاتنك » ممثل الكونفرس الاميركي ، ان « بيع السكاير ذات المصفاة (فلتر) قد حلق عاليا لدى المشادة عن الصلة بين سرطان الرئة والتدخين، ففي الاول ، تقول اللجنة ، قد هبطت كمية القطران والنيكوتين بسبب المصفاة (فلتر) ، ولكن لكي يرضي اصحاب المصانع ذوق المدخنين ، وسعوا ، آنئذ المصاني يرضي اصحاب المصانع ذوق المدخنين ، وسعوا ، آنئذ المصاني وتحولوا الى تبغ اقوى واخشن خام، وبالنتيجة تقول اللجنة ، ان المدخنين الآن ياخذون قطرانا من المدكاير ذات المصافي اكثر معا يأخذون من السكاير العادية التي تحولوا عنها »

الى اي حد تساعد الصفاة (فلتر) ؟

ان الدراسات العلمية الحاضرة عن تأثير دخان السيكارة على الصحة ، تبين ان الخطر الصحي اعظم كثيرا على المدخنين بكثرة منه على المدخنين المعتدلين. ولو استعملت المصافي بوجه عام فى

السكاير التي تحتوي على مزيج التبغ البارد لكان بالامكان فعلا الوصول الى انقاص ٣٠ او ٤٠ بالمئة من مقدار النيكوتين والقطران و النا لا نعرف بعد تماما اية مواد فى دخان التبغ تقمع عليها تبعة الاخطار الصحية ، فاننا لسنا متأكدين اذا كانت هذه الكمية من التصفية تمهد السبيل لانقاص مماثل فى تلك العناصر التي تسبب المرض و فمن المعقول الظن بان استعمال المصافي المناسبة فى السكاير مع التبغ البارد، سيكون له نفس التأثير الذي لتدخين سكاير اكثر يومياه وكيفما كان ، فان مدخنين كثيرين سيغرون بان يدخنوا عددا اكثر من سكاير الفلتر ، اعتقادا منهم بان هذه السكاير اقل ضررا ، بينما هم بعملهم هذا يبطلون فائدة استعمال الفلتر ومن الواضح ان الطريقة الوحيدة الاكيدة لتجنب الخطر هي الاقلاع عن التدخين

ان الدكتور « ارفينغ س و رايت » ، الرئيس السابق لجمعية القلب الاميركية ، قد سئل فى سنة ١٩٥٥ عن رأيه فيما اذا كانت مصفاة السيكارة تمنع تأثير المرض الناجم عن دخان السيكارة على القلب واوعية الدم ، فكان جوابه ، « ليس هناك اي دليل مطلقا على وجود وقاية من هذه الانواع من المصافي بخصوص مرض الاوعية الدموية ، بينما من جهة اخرى يوجد برهان ساطع تماما ، على ان هكذا وقاية هي معدومة كليا » والدكتور ارنست ل وندر ، في معهد « سلون كترنغ » لبحث السرطان بأميركا يقولا مماثلا من جهة المصافي لقهر داء سرطان الرئسة : « طالما لا نمرف ما هي المادة التي تسبب السرطان (كارسنوجبنك) فائنا لا نمرف فيما اذا كانت المسفاة تزيل هذه المادة جزئيا او كليا » نمرف فيما اذا كانت المسفاة تزيل هذه المادة جزئيا او كليا »

ان تشجيع صناعة السكاير على سكاير الفلتر يذكرني بذلك الشخص الذي يصر ، لكي يحافظ على عينيسه ، ان يستعمل العربنات القاتمة حتى في البيت ، وحينئذ يشعل نورا زائدا جدا ليستطيع ان يرى ويقرأ وكذلك فعل اصحاب المصانع فقد اضافوا المصافي حتى يلبوا طلب الجمهور للوقاية ، اذ انهم في الوقت ذاته تحولوا نحو تبغ اقوى لكي يرضوا ذوق المدخن بالعناصر ذاتها التى تتلف صحته



ان النيكوتين هو الشبه قلوي الرئيسي الذي يشتمل عليه التبغ و التأثيرات المباشرة التي للتدخين على مختلف اعضاء الجسم البشري ناتجة عن عمل النيكوتين الذي يحويه الدخان

كم هي كمية النيكوتين ؟

ان مقدار النيكوتين الموجود فى ورقة التبغ الجاف يتراوح بين ١ الى ٣ بالمئة من حيث الوزن ، كسا انه يغتلف فى اصناف التبغ المتنوعة ، من فصل الى فصل وفى نفس النوع حتى فى النبتة عينها يختلف قسم منه.عن قسم اخر

والسيكارة العادية تحوي نحو ٢٥ ملغراما من النيكوتين الذي يتسرب معظمه الى الدخان حين احتراق السيكارة والملخن عادة يستبهك نحو ثلثي سيكارته ، ويطرح الثلث الباقي والجزء الذي يدخن فعلا في السيكارة المتوسطة يحوي على الأصل نحو ١٧ ملفراما من النيكوتين، فنحو ٣ منها يدخل فم الملخن في مجرى الدخان الرئيسي، ونحو ٣ ونصف يطير في الهواء عن طريق مجرى الدخان الرئيسي، ونحو ٣ ونصف يطير في الهواء عن طريق مجرى الدخان الجانبي ، ونحو ٣ ونصف يتلاشي بسبب الحرارة العالية

التي عند الطرف المشتعل ، وقحو ملغرام واحد يتكاثف ويبقى فى الحجرة عبر المحترق من السيكارة

والسبب فى اننا مهتمون بكمية النيكوتين التي تدخل فسم المدخن ، هو لان النيكوتين مخدر قوي، وفى الغالب صنف على انه سم لان اعطاء ٥٠ الى ٢٠ ملغراما منه دفعة واحدة الى الدم تسبب الموت وذلك بتعطيل اعضاء التنفس، كما ان النيكوتين هو العنصر الفعال فى عدة مرشات مبيد الحشرات

ثم نجد باحصاء بسيط ان مجموع مقدار النيكوتين الموجود فى مجرى الدخان الرئيسي من عشرين سيكارة هو ٦٠ ملفراما ــ وهى الكمية ذاتها القادرة على ان تسبب الموت

ومن المعقول ان تسأل ، كم من النيكوتين الموجود في مجرى الدخان الرئيسي ، يتشربه فعلا الجسم البشري ? ان النيكوتين الذي في مجرى الدخان الرئيسي في وضع مستقل وحده (ليس ممتزجا امتزاجا كيميائيا) ففي هذه الحالة تمتصه حالا وبسهولة اغشية الجسم البشري وبنوع خاص انسجة الرئتين الدقيقة والمدخن الذي يبتلع الدخان يمتص ٩٠ بالمئة من النيكوتين الموجود في الدخان ، اما المدخن النادر الذي لا يبتلع الدخان فانه يمتص من اغشية بطانة انفه وفعه عشر كمية النيكوتين التي يمتصها المدخن الذي يبتلع الدخان و وكمية النيكوتين التي يمتصها المدخن الذي يبتلع الدخان و وكمية النيكوتين التي تنقل فعلا الى مجرى المدخن حينما تدخن سيكارة واحدة ، تكون في مكان ما ، معرى المدفع المناعدين اي بين ٥٠ ملغراما و٣ ونصف ملغرام

ماذا يحدث للنيكوتين ؟

واذ لا نزال ندرك ان ٦٠ ملغراما من النيكوتين اذا اعطيت

دفعة واحدة تكون مييتة لكائن بشري ، فان سؤالنا الذي يتبع هذا طبيعيا هو ، كيف ان المدخن بكثرة فيلت دون ان يتسمم ? لان المدخن المتوسط الذي يستهلك علبتي سكاير يوميا من النوع العادي يمتص جسمه مجموع ١٠٠ ملغرام من النيكوتين في اثناء النهار ولكن السبب الاول في انه لا يموت من التسمم هو لان جسمه يتخلص من النيكوتين بطريقة ما على القور بعد امتصاصه تماماه والسبب الثاني هو ان المدخن المدمن تنشأ فيه طاقة عظيمة لاحتمال النيكوتين و غير انه حتى المدمن على التدخين يستطيع ، باستنشاق عدة « مجات » على التوالي ، ان يحدث اعراضا لطيفة من السكر الناجم عن النيكوتين والمدخن في البدء يختبر بعض من السكر الناجم عن النيكوتين قبل نشوء طاقة لاحتماله

ماذا يعدث للنيكوتين الذي يدخل الجسم فى اثناء التدخين ? يحمل الدم نعو ١٠ بالمئة من النيكوتين المتص الى الكليتين حيث يتخلص الجسم منها دون تغيير كيميائي وذلك عن سبيل البول ، والما كمية ال ٩٠ بالمئة الباقية من النيكوتين المعتص فانها تمسر بتغييرات كيميائية وهي لا تزال داخل الجسم ، وهكذا تصير ساكنة عديمة الحركة، مع العلم بان معظم هذا التغيير الكيميائي للنيكوتين يحدث فى الكبد، وقد لاحظ العلماء بان العيوانات التي اكبادها متلفة لا تستطيع ان تتحمل من النيكوتين مثلسا تتحمل ذوات الاكباد الطبيعية والنيكوتين الذي يمتصه الجسم البشري يتخلص منه على الارجح او يتلاشى فى حدود اربسع وعشرين ساعة

تأثيرات النيكوتين

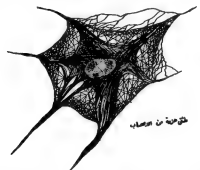
كيف نعرف ان تأثيرات دخان التبغ المستنشق في اعضاء المجسم ، هي تتبعة النيكوتين الموجود في الدخان ? قد لوحظ بان المراقبات العلمية للكائنات البشرية تبين ان الحقنة المباشرة من النيكوتين في الدم كان لها نفس التأثيرات على الاعضاء كالتي للخان السكاير

اما السؤال المنطقي الاخر فهو ، بأية ومسائل يحدث النيكوتين تأثيره الرئيسي على عصب الفدد اللمفاوية وعلى مراكز الاتصال بين الاعصاب والمضلات والفضلات والفضلات ان الفدد اللمفاوية هي بمثابة محطات تبديل في الدورة العصبية التي تسود اجزاء الجسم المختلفة وفتأثير النيكوتين الاول هو التهييج ، غير ان هذا التهييج سرعان ما يتبعه تأبير مماكس ، اذ في جرعات كافية يكون تأثير التهييج القصير الذي للنيكوتين قد تبعته حالة فيها لا تستطيع حركات المصب ان تستمر في عملها اكثر ابدا ، وهذا يؤدي الى شلل التركيب الذي تزوده المعصبية

ان سبب الوفاة من جرعات النيكوتين الكبيرة انما هو شلل يشمل عضلات التنفس ، فعركات العصب لا تستطيع بعد ان تعبر الى العضلات التي تمدد الصدر ، ان العضلات تفسسها تبقى فى حالة جيدة الا ان النيكوتين يمنع التيارات العصبية من الوصول الى العضلات ، وفى حالة تسمم طارى ، من النيكوتين ، كمبيد الحشرات مثلا فانه من المحتمل فى بعض الاحيان تخليص حياة المخص المسمم باستعمال التنفس الاصطناعى فى اثناء الوقت

الذي تكون فيه عفسلات التنفس ضعية الشلل الناجم عن النيكوتين، واذا استمر القلب ينبض طوال مدة هذا الاجراء فان النيكوتين الزائد يمكن ان يتخلص منه الجسم اخيرا او يتلاثى ، حتى ان الشخص المسمم يكون قادرا على ان يقوم هو نفسه بعمل التنفس

وبما ان التراكيب العصبية التي تتأثر بالنيكوتين منتشرة فى



كل مكان من الجسم ، فان النيكوتين يعدث تفييرات جمة فى وظائف الاعضاء. وتأثيره على العين هـــو انه يكبر بؤبؤ العين ويصغر انعكاسات العين للنور القوي والمنظر القريب

وللنيكوتين التأثير على انقساص الافرازات فى كل انصاء الجسم ، وهذا يشمل افرازات الهم (لان فم المدخن ناشف عادة) وافرازات المعدة

ثم بالاضافة الى انقاص الافرازات التي تنتجها المعدة ، فان

النيكوتين يقلل نشاط العضلات التي فى جوانب المعدة والامعاء ، وهذا يمكن ان يكون له تدخل فى الهضم وقد يسبب الامساك

وللنيكوتين تأثير فى تقليل حركة الاهداب الصفيرة جدا الشبيهة بالفرشاة التي تسماعد على ازالة المخاط من المجماري الهوائية فى الرئتين

ان النيكوتين عادة يجمل معدل ضرب القلب سريعا ، ويرافق ذلك ازدياد ضفط الدم وفقدان ضبط حجم اوعية الدم فى كل انحاء الجسم ، فتكون النتيجة نقص الاستقرار فى ضغط الدم

ان النيكوتين الذي ميستص حتى من دخان سيكارة واحدة هو كاف لان يسبب انتباضا في اوعية الدم الصغيرة في جلد اليدين والقدمين وهذا مما يجعل حرارة هذه المساحات من الجلد تهبط مقدار ثلاث او اربع درجات

اما تأثير النيكوتين على الفسد العصبية التي تسيطر على المثانة البولية هو من الاهمية بحيث يجعل افراغ المثانة صعبا جدا ، كما ان للنيكوتين تأثيرا ايضا على الفدد النخامية اذ يقلل كمية البول التي تتكون عادة

ولما كان النيكوتين مهيجا اولا فى تأثيره قبل ان يخمد العزيمة ، فان عضلات الجسم القدوية تصاب بالرجفان وعدم الاستقراره وبأخذ جرعات اكثر من النيكوتين يعرض للمضلات المتينة اختلاج ، واخيرا ضعف لا بل يعتريها فالج

وللنيكوتين تأثير على الدماغ وعلى اجزاء اخرى من الجهاز العصبي المركزي ، فيحدث دوارا فى الرأس (كما يحدث للمدخنين فى البدء) ثم ارتعاشات عند تعاطى جرعات اكبر



التكدخايتُ مَطاقت اكتماغ

ان الدكتور « ولتر أه باستيدو » ، العالم الشهير فى تركيب الادوية ومؤلف كتاب مدرسي استمر طوال طبعاته الخمس كتابا رائجا ومرغوبا فيه ، يصف التبغ بانه مغدره والمغدر هو مسادة تسبب خمولا ونوماه والدكتور « باستيدو » يبادر الى تحديد قوله بشرحه ان النيكوتين بما انه مسم ، فان المدخنين لا يأخذون ما يكفي دفعة واحدة حتى يحصلوا على تأثير المخدر التام

والتدخين يخفيض النشاط المقلي ، وتلبية نداء الاعصاب ، فيجعل الشخص اقل يقظة ، ويسهل الميل للراحة والاسترخاء اما السبب فى ان المدخن يشعر بان سيكارته تعطيه نشاطا نوعا ، ذلك لان سكر دمه قد ازداد ، وشهوته الى الدخان استجيبت حالا ، وهكذا يسر لحظة من الزمن

التدخين والعلم

جرت دراسات عديدة بدقة عن المقدرة على التحصيل فى الصفوف العليسا للمدخنين وغير المدخنين. ويشسير الدكتسور « باستيدو » الى الدراسات التي قام بها « ارب » و « كلارك » و فقي فئة « ارب » المؤلفة من ٢٠٠٤ طلاب ذكور ، واحد وعشرون طالبا من الثلاثة والعشرين الذين طردوا ، نظرا لضعف معرفتهم وتحصيلهم العلمي ، كانوا مدخنين و اما فى الدراسة الاخرى التي قام بها « كلارك » فقد ذكر ان من بين ال ٢٠١ من الطلاب الذين نالوا شهاداتهم بتفوق ، كان ١٨٫٣ بالمئة مدخنين بينما ٥٨،٥ بالمئة غير مدخنين

ثم اقتبس « باستيدو » تقرير « بوش » القائل بان ١٠٥٥ بالمئة من الطلاب فقدوا شيئا من قواهم المقلية بعد ان شرعوا بالتدخين. وكان عدد طلابه ١٥ طالبا وهم من المدخنين المدمنين الذين اعطي لكل منهم ١٢٠ امتحانا ، فكان ضعفهم بعد التدخين في ميادين الخيال ، والتمييز ، والمقارنة

التدخين والرجفان

حينما تذكر تأثير النيكوتين الذي ذكر فى الفصل السابق على الفدد العصبية ، وعلى الملاقات بين انسجة العصب ، والعضل الهيكلي ، يصير من السهل ان نفهم كيف ان الرجفان وعدم الثبات يتدخلان فى مسألة الدقة فى المران على اصابة الهدف ، وفى مهارات اخرى ذات درجة مماثلة فى الاهمية ، ومن احدى طرق المختبر فى تحديد ثبات يد شخص ما ، هي فى جعله ان يمسك بقلم معدني دقيق يكون فى وسط تقب صغير قد احدث فى صحن معدني يطلب من الشخص الا يجعل القلم المعدني يمس الصحن المعدني بل يبقيه فى وسط الثقب ال القلم والصحن المعدني هما متصلان

بجهاز كهربائي بطريقة تجمله ان يسجل عدد المرات التي بها يسس القلم ذلك الصحن، وقد دلت الاختبارات التي اجريت فى كلية « جورج وليمز » على ان الرجفان ازداد مئة بالمئة بعد تدخين سيكارتين

تاثيرات كربون الاكسيد الاحادي

ومما يجب تذكره هو ان كربون الاكسيد الاحادي واحد من الاجزاء التي تكسون دخان السيكارة ، وهو ناتج عن حريق غير كامل و فحينما يحدث الحريق تتجه ذرات الكربون الموجودة فى المادة التي احترقت الى الاتحاد مع ذرات الاوكسجين لتؤلف غاز ثاني اكسيد الكربون و واذا كان هناك اوكسجين ميسور بكثرة ، فان كل ذرة كربون تنطلق بعملية الاحراق وتتحد مع ذرتين من الاوكسجين لتأليف ثاني اكسيد الكربون اما اذا لم يكن كمية كافية من الاوكسجين فان بعض ذرات الكربون تتحد مع كل ذرة واكسجين فقط لتكون غاز كربون الاكسيد الاحادي و ان كل غاز من هذه لا لون له ولا رائحة و الا ان ثاني اكسيد الكربون عديم من هذه لا لون له ولا رائحة و الا ان ثاني اكسيد الكربون عديم

الضرر بينما كربون الاكسيد الاحادي مسم

وكربون الاكسيد الاحادي هو الفأز الذي يتسرب الى الغرفة حينما الموقد لا يخرج الدخان كما يجب، وكذلك يوجد ايضا فى دخان السيارة الذي تفرغه ، وفى الفاز العادي الواصل الى البيت بانبوب لاستعماله فى وجاق المطبخ ، ومسخن الماء ، ومسخنات هواء الغرف

ان الطريقة التي فيها ينتج كربون الاكسيد الاحادي سما هي

طريقة وحيدة من نوعها فى عملية التنفس البشري العادية يتحد الاوكسجين الذي يؤخذ الى الرئتين مع « هيموجلوبين الدم » المادة الملونة فى كريات الدم الحمراء ، وهذا ينقل بمجرى الدم الى اقسام الجسم المختلفة حيث تكون حاجة الى الاوكسجين، وعمل الهيموجلوبين ما هو الاكمل « المحمل » الذي ينقل الاوكسجين الى انسجة الجسم، وعندما يتصل الهيموجلوبين المحسسل بالاوكسجين الى الانسجة حيث هناك حاجة له ، فان الصلة الضعيفة بينهما تنحل ، والانسجة تتمسلم الاوكسجين ، والهيموجلوبين يرجم الى الرئتين ليأخذ حملا اخر من الاوكسجين ،

ومما هو جدير بالذكر أن يكون بين كربون الاكسيد الاحادي والهيموجلوبين تشابه عظيم جدا اكثر مسابين الاوكسجين والهيموجلوبين، فحينما يؤخذ كربون الاكسيد الاحادي الى الرئتين ينشىء الهيموجلوبين معه صلة بدلا من أن ينشئها مع الاوكسجين الموجود، وبما أن الصلة ثابتة فأن كربون الاكسيد الاحادي لا يعطى للانسجة كما في مسألة الاوكسجين، بل بالاحرى تبقى جزيئات كربون الاكسيد الاحادي كمسافرين دائميين على جزيئات الهيموجلوبين ، وبعمل كربون الاكسيد الاحادي على ربط الهيموجلوبين ، وبعمل كربون الاكسيد الاحادي على الموجودة لنقل الاوكسجين، وفي حالة التسمم المسيت الذي يعدثه كربون الاكسيد الاحادي فأن الموت حقيقة مسبب عن الاختناق بيان أن هناك جزيئات كثيرة جدا من الهيموجلوبين المرتبطة بصورة مستمرة بجزيئات كربون الاكسيد الاحادي عنا الاكسيد الاحادي عنا الاكسيد الاحادي عنا الموجودين المرتبطة بصورة مستمرة بجزيئات كربون الاكسيد الاحادي عنا الاكسيد الاحادي عنا الاحدي عنا الاحدي من الهيموجلوبين المرتبطة بصورة مستمرة بجزيئات كربون الاكسيد الاحادي عنا الاكسيد

والآن لنرجع الى النظر فى كربون الاكسيد الاحادي الموجود فى دخان السيكارة ان كربون الاكسيد الاحادي يتضمن ما بين ا و ٢ ونصف بالمئة من حجم دخان السيكارة • وقد دلت الاختبارات على ان تدخين علبة سكاير واحدة فى خلال مدة سبع ساعات ادى الى تشمرب الدم من ٥ الى ١٠ بالمئة من كسربون الاكسيد الاحادي • وهذا يقلل مقدار الاوكسجين الموجود ، تماما كما فيعل الهواء القليل الكثافة فى المرتمعات العالية

يمكننا الآن ان نفهم كيف ان التسدخين يعرقل متسلقي الجبال بسبب تأخير عمل العضلات وتقليل تمسوين الاوكسجين الى الانسجة

التدخين والطيران

ومما هو اكثر خطورة للنظر بهذه المناسبة ذاك النقص في المقدرة العقلية الذي يحدثه كربون الاكسيد الاحادي الموجود في دخان السيكارة في ربابنة الطيارات

ان اعراض التسمم بكربون الاكسيد الاحادي تشبه تلك



الاعراض التي تحدث لمن يصعدون الى ارتفاع عال ، والسبب فى كلتا الحالتين هو قص مقدار كمية الاوكسجين اللازمة لانسجة الجسم، وفى التسمم الخفيف بكربون الاكسيد الاحادي يحصل صداع ورجفان الصدغين ، تماما كما يحدث فى مرض الارتفاع ، وقد يحدث فى الحالات العنيفة جدا دوار ، وضعف بصري ، وغيان ، وتقيق ، وربما اغماء، ان الاعراض لا بد من ان تحدث وغيان ، وتقيق ، وربما اغماء، ان الاعراض لا بد من ان تحدث باكثر سرعة حينما الحالتان ، الارتفاع العالي ودخان السيكارة يجتمعان معا وذلك اسرع مما لو حدث كل منهما لوحده، وربما كان بعض حوادث مآسي الطيران لا يحدث لو ان الطيارين كانوا غير مدخنين

فى مقالة عنوانها « التدخين فى الطيران » وقد ظهرت فى مجلة « ربان الغط الجوي » فى آذار (مارس) سنة ١٩٥٢ ، اشار الى عمل الدكتور « روس أه ماكفارلند اوف هارفرد دفيجن اوف رسيرتش » ، بخصوص خطر كربون الاكسيد الاحدي فى الطيران، والدكتور « ماكفارلند » يذكر بان التدخين احد مصادر كربون الاكسيد الاحادي المهمة التي تسبب خطر الطيران هذا، ثم يشير الى الاختبار الذي قام به فى سنة ١٩٤٣ القبطان « ل ، س، ليندسي » وربانه اللذان كانا يرتبان الطيران المطرد الرتيب بين ميامي والهند، كانت مدة الطيران طويلة والطيار ، عادة ، يكون قد اختبر التعب الجسيم، فالقبطان « ليندسي » وطياره اتفقا حسب اختبر التعب المهناء عن التدخين سواء قبل او فى اثناء مدات ترتيب سابق على الامتناع عن التدخين سواء قبل او فى اثناء مدات الطيران الطويلة، ثم استمر الاختبار لمدة رحلات عديدة ذهابا الى الهند وايابا منها، وفى نهاية الاختبار اقتنم جميع اعضاء الملاحة

الجوية بان الامتناع عن التدخين يخفض ، حقيقة ، درجة انهاكهم ويجملهم اكثر كماءة لاتمام واجباتهم المطردة

ان الدكتور « ماكفارلند » يذكر ايضا ان اعراض التسمم الخفيف بكربون الاكسيد الاحادي اثناء الطيران لا يشتمل على الصداع فقط بل يخفيض درجة الانتباء ، وينشىء صعوبة فى تركيز الفكر وضبطه ، وفى مقدار التنسيق العضلي ، والنعاس والاستفراق فى النوم (عقليا وجسديا .) فالتدخين اذا ، هو خطر محتوم فى الطيران

أمثلية

اشخاص كثيرون من يقدرون قواهم المقلية حــق قدرها يستنمون عن التدخين عمداه فالرئيس « ايزنهاور » كان يدخن علبتي سكاير يوميا عند نهاية الحرب العالمية الثانية، ثم نصحه طبيبه ان ينقطع عن التــدخين ، فشعر بتحسن عظيم بعــد مدة اسبوعين من امتناعه عنه حتى انه لم يعد الى تلك العادة مطلقا

ونائب الرئيس « ريتشارد نيكسون » هو من بين اولئك الدين لا يدخنون مطلقا

والمؤرخ « دوقلاس س • فريمان » ، المحرد السابق لينوز ليدرز من ريشموند فرجينيا ، ومؤلف ، التاريخين الضخمين « لروبرت ي • لي ، وجورج وشنطن » الذي اتبع منهاجا كهذا المنهاج الصارم العنيف في الكتابة وتحرير الاخبار • حتى انه صمم على ترك التدخين • « وفريمان » حسب عادته قدم الملة لذلك بان التدخين في كل الحركات المختلفة التي تلازمه يجعل المدخن يفقد ثماني ساعات ونصف ساعة اسبوعيا

وفى نهاية هذا الفصل ارى انه من المناسب ان اذكر موقف الاستاذ «جورج واشنطن كارفر » وفلسفته الواقعية ، الذي مع انه كان يعيش فى منطقة زراعة التبغ ، فانه بهمة ، دافع عن امتناعه عن التدخين بقوله : « ان التبغ ليس طعاما ولا شرابا ، والانسان يصير جزءا مما يأخذه ، فالمخدرات لاتفعل شيئا ما لبناء الجسم وفضلا عن ذلك، لو ان الله قصد ان "يستعمل الانف مدخنة لجعل فتحته متحين الى أعلى »



الت خيت والطبات البحسك يت

بعد ثلاث عشر منة من اعتزاله عمله فى حلقة الملاكمة ، حيث كان بطل الوزن الثقيل ، كتب « جين توني » مقالا عن ضرر التبغ الذي نشر فى مجلة « المختار » فى عدد كانون الاول (ديسمبر) سنة ١٩٤١، كان « توني » عند كتابة المقال برتبة « رائد » فى احتياطي جيش الولايات المتحدة البحري ، ومدير برنامج الرياضة البدنية فى القوة البحرية، واذ كان يتكلم عن الكفاءة الجسمية قال : « استطيع ان اقول بكل صراحة بانه ليس هناك من اشياء تكون اكثر شرا على الكفاءة الجسمية من تشجيع عادة تدخين السيكارة»، وعند اشارته الى التأثيرات المضرة التي للتدخين على الطاقة الجسدية ، قد اوضح بانه « ليس من ملاكم ، ولا مصارع يدخن فى وقت التدريب »

ان « توني » هو احد المصارعين الشهيرين الذي استنكر بشدة التبغ ، وقد اقتبس قول «نيوت روكني» مدرب كرة القدم المحبوب فى نوتردام اذ يقول ، « التبغ يجل الافعال الانمكاسية تبطىء ، ويخفض القوة المعنوية ، فاي اعلان يقول بان التدخين يساعد المسارع هو اعلان كاذب وخادع ، ثم يذكر « توني » ايضا «تاي كوب» لاعب الكرة «بيمبول» الذي ذم التبغ قائلا :
« أن تدخين السيكارة يخدر الدماغ ويبلنده ، ويهدم الحيوية ، ويقوض اركان الصحة ، ويعط من المبادىء الخلقية، فلا احد من يرجون أن يكونوا ناجحين في أي فرع كان يستطيعون أن يرتبطوا بهكذا عادة مضرة »

وليس الدليل على ان دخان السيكارة يقلل الطاقة محصورا فى حلقة الملاكمة او ميدان المباريات الرياضية ، بل هنساك ادلة علمية وافرة تؤيد الآراء التي اعرب عنها ابطال الرياضة

النيكوتين والطاقة المضلية

لاحظنا فى فصل سابق ان للنيكوتينالتأثير الجزئي او الكلي فى سد المحركات العصبية عند نقطة ملتقى الخطوط بين الانسجة المصبية والمضلات و ولكي يتقلص العضل ينبغي ان يتسلم اشارات عصبية من الدماغ او من الحبل الشوكي، فحين يتسلم المضل هذه الاشارات العصبية يلبي طلبها بالانكماش فيصير اقصر من ذي قبل، وهذا ما يعطي للمضل قوته، اذ حينما يتقلص العضل يشد اليه العظم المرتبط به ، وهكذا يحرك الجزء الذي يرتكز على هذا العظم من الجسم

وعادة تمر الاشارات المصبية فورا من النميج العصبي الى المضل، وهكذا تسبب اجابات سريمة فى كل اجزاء الجسم، يكون التأثير الاول للنيكوتين عليها هو التهييج ، غير ان تأثير هذا التهييج القصير يتبعه حالا ركود وخمول، وهكذا فان تأثير

النيكوتين اولا عند عقدة الملتقى بين الانسجة العصبية والعفسل هو ان يجعل الاشارات العصبية تمر باكثر سهولة ، وهذا يبين سبب انتفاضات العضل التي تشاهد فى مدخّن السيكارة، غير ان التهييج يتبعه حالا انعطاط حتى ان تلبية العضل لاشارات العصب تصبح اكثر بطئا وضعفا، فكلما عظمت كمية النيكوتين كلما ازداد التأثير المثبط على عمل العضلات، وفى حالة الوفاة



بكسية من النيكوتين المسيت ، فان الموت يكون ناجما عن الانفلاق التام بين الانسجة العصبية والعضلات المختصة بالتنفس و واذ لا يكون ضحية التسمم بالنيكوتين قادرا على تنشيط هذه العضلات، فانه يموت بسبب ما ينقصه من القوة لامتداد قعصه الصدري واتساعه

لدينا الان اساس حتى نفهم لماذا الرياضي الذي يدخن يكون رد الفعل عنده اكثر بطيئا ، وقوة عضلاته اقل قوة من الرياضي الذي يمتنع عن التدخين، ومن البديهي ان المانع يختلف باختلاف كمية النيكوتين وقابلية التأثر عند الشخص، حيث ان بعض انسجة الاشخاص اكر تلبية لتأثيرات النيكوتين منها عند اشخاص اخرين

كربون الاكسيد الاحادي والطاقة العضلية

هناك عامل اخر يضعف الطاقة الجسدية عند الملخسن وهذا العامل هو كربون الاكسيد الاحادي فى دخان التبغ وقد اوضح فى الفصل السابق تأثير كربون الاكسيد الاحادي على الجسسم فحينما يستنشق شخص ما كمية كافية من كربون الاكسيد الاحادي حتى انها تحجز نسبة ذات اهمية خطيرة من «هيموجلوبين» دمه من الرئتين الى انسجة جسمه وفى الالعاب الرياضية او اي كد اخر عنيف تتوقف طاقة الشخص الجسمية على كمية الاوكسجين التي يتكن تقلها التي تزود بها انسجته ب وخصوصا عضلاته ، لان عمل العضل التي يتطلب وجود الاوكسجين فيه حيث المداد المضلات بالاوكسجين فيه حيث المداد المضلات بالاوكسجين نيستمعل بسرعة فى التمرين الشديد و ولكي تستمر المضلات فى نشاطها فان هذا الامداد يجب ان يحل محله اوكسجين جديد يؤتى نطريق الدم الى الانسجة

وللايضاح تقارن بين مصارعين ونرمـز اليها بحرفي «أ» و « ب » ، والاثنان يماثل احدهما الاخر مماثلة شديدة جدا ما عدا ان «أ» غير مدخن و «ب» مدخن و بما ان «أ» لم يستنشق كربون الاكسيد الاحادي فان كل كمية «الهيموجلوبين» الموجودة في دمه متاحة لنقل الاوكسجين من رئتيه الى انسجة جسمه ولكن بما ان «ب» مدخن فان ١٠ بالمئة ، مثلا من « الهيموجلوبين » بما ان « الهيموجلوبين » الذي في دمه هي متحدة اتحادا ثابتا مع كربون الاكسيد الاحادي، لذلك فهي ليست ميمورة لنقل الاوكسجين ، ان ال ١٠ بالمئة من كية « الهيموجلوبين » الموجودة في دم «ب» هي كافية لحمل

الاوكسجين اللازم لسد الحاجات المادية ، ولذلك فهو لا يعاني من الاعراض التي تأتي تتيجة لاستنشاق كربون الاكسيد الاحادي ولنفرض بعد ذلك ان هذين المصارعين «أ» و «ب» اشتبكا بعباراة عنيفة تستلزم ما لديهما من جهده وبما ان هذا يتطلب ان تكون العضلات نشيطة فعالة ، وان العضلات النشيطة تتطلب امدادا كافيا من الاوكسجين باستمرار فان «أ» تكون له ميزة على «ب» لان دمه يكون قادراً على حمل نصيبه ١٠٠٠ بالمئة من الاوكسجين ، بينما دم «ب» يستطيع ان يحمل ه بالمئة فقط الاوكسجين ، بينما دم «ب» يستطيع ان يحمل ه بالمئة فقط

ومن المروف بان دخان التبغ هو ليس المصدر الوحيد لكربون الاكسيد الاحادي، بل انكربون الاكسيد الاحادي الذي تفرغه السيارة او الموقد الذي منفذه غير مركب تركيبا صحيا، يسبب ضررا فادحاكما في دخان التبغ، فنير المدخن الذي يتغق ان يستنشق كربون الاكسيد الاحادي من مصدر ما اخر تكون لديه الفرصة غادة حتى يتخلص جسمه منه فى غضون ساعات قليلة، الا ان الرياضي الذي يدخن يكون اقل مقاومة بسبب عادته التى تمالا دمه ثافية بكربون الاكسيد الاحادي

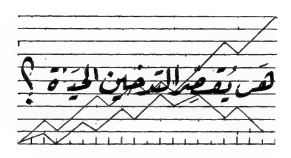
التدخين وقوة القلب

ان التدخين يقلل من نشاط القلب ، فهذه طريقة ثالثة ، اذا ، بها يضعف التدخين الطباقة الجسمية • يذكر الدكتور « ولتر باستيدو » الذي اشتهر بكتابه المدرسي فى علم تركيب الادوية « ان القوة القلبية تنخفض فى وقت التدخين ، وبتقليل قوة القلب يصبح مجهدا ، وفى بعض الحالات تحدث دقات سريعة ومابقة

لاوانها والثنفاء من هذا يكون سريعا فى البالغين الصغيري السن. كما ان استعمال التبغ باستمرار يسبب انحطاطا مزمنا فى القوة القلبية ، وسرعة النبض الزائدة ، وخفقان القلب »

توضح الدراسات المديدة التي تستعمل الآلة (بالستوكارد يوغراف) التي حسنت عديثا لعد ضربات القلب وتخطيطها ، بان الشخاصا كثيرين بعد تدخين سيكارة واحدة يتألمون من تغيير في عمل وظيفة القلب لمدة قصيرة من الزمن، ويمكن احداث تغييرات مماثلة في عمل القلب كما سجلتها هذه الآلة الحديثة بواسطة تناول كمية قليلة من النيكوتين وهذا التغيير في عمل القلب تتيجة لتدخين السيكارة او النيكوتين يحدث نادراً في من هم دون المشرين سنة من عمرهم ولكن هذا يكثر كلما تقدم الانسان في الممر، وهسذا التغيير في عسل القلب نتيجة لتدخين شسائع بنوع خاص بين التغيير في عدم الشريان التاجي

والأطباء الاختصاصيون في امراض القلب متفقون على ان التدخين يعجب ان يمنع عن المرضى الذين تأثير النيكوتين عليهم غير مرض حسب تسجيل الآلة الحديثة (بالستوكارديوغراف) ولان هذه النتيجة الغير المرضية هي شائعة في الأكبر سنا اكثر منها في الاصغر سنا فاننا تتوقع بان التدخين المتواصل الذي يمارسه الشاب سيعجل باقتراب الوقت الذي فيه يصير قلبه يتأر تأثرا خطيرا بسبب النيكوتين



يقيس بعض الناس الحياة بطولها ، والبعض الاخر يقيسها باهيتها ، وكمالها ، ودرجتها من المتعة والاكتفاء ، وفرصها فى تقديم خدمة للانسانية ، فالذين يقيسون الحياة بطولها يهتمون بمدد السنين التي يتوقعونها اكثر من جلائل الاعسال والذين يقيسون الحياة باتساعها ومسراتها يهتمون بحوادث الحياة اكثر من اهتمامهم بعدد السنين التي بين الولادة والموت

وبأي قياس من الاثنين قيست الحياة فانها ثمينة عزيزة انها اثمن ذاتية في الوجود استودعت للجنس البشري وقد قصد الله بانه على الانسان ان يستمعل كل وسيلة معقولة ليحافظ على الحياة ومن هنا الوصية القائلة « لا تقتل » وهكذا حرم على الانسان ان يلجأ الى تدبير كهذا ينعي الحياة بلا ضرورة وبمعنى عام ، تحرم الوصية اي عمل من شأنه ان يقصر الحياة ويضيق دائرة خدمتها

هناك عوامل مختلفة يمكن ان تقصر الحياة او تضيق مدتها ومجالها، فالاهمال الطائش يشكن ان ينهي الحياة بغتة بحادث ما، والدوافع الانانية ، والاتجاهات المضرة بالصحة يمكنها ان تضيق وجهات النظر فى الحياة و وبهذا تقلل من مسراتها و ومن بين كل المسوامل التي تقصر الحياة و تجعلها اقل قيسة ولا تستوجب الاهتمام ، هو عامل قسم الصحة الذي يأتي فى رأس القائمة ، اذ سقم الصحة الذي يأتي يسبب الموت الباكر ، كما انه يحدث ألما ومحدودية شخصية تضيق افق الحياة و تجعلها اقل متعة و غطة

ولنعد الان الى موضوعنا ، موضوع التدخين ، فهنال من يزعمون بانهم يحصلون على استمتاع شخصي عظيم من التدخين مع كونه خطرا على الصحة ، ويختارون الاستمرار فى ممارسته مع دفع الثمن لذلك وهو هبوط فى الصحة او تقصير الممر فى الحياة، غير ان هذا هو موقف من لم يدفع بعد ثمن ضعف الصحة بسبب انغماسه بالملفذات، اما موقف الكامل النمو فانه يقيس بسبب انغماس طول المدى ، فاذا كان التدخين يقصر العمر حقيقة ، او اذا كان استعمال السكاير يدعو الى المرض فعلا ، عندئذ يترك هذا الشخص بخلق متين الانغماس فيه حتى يحفظ عياته فى احسن حال

فى هذا الفصل وفى فصول عديدة تتبع سنهتم بالدليل الذي يعد الاجابة عن السؤال القائل: هل التدخين يقصر الحياة ويسبب المسرض ?

منذ ان اصبح التدخين عادة ، "وجد من استنكروه بعنف واقتنعوا بانه يقصر الحياة • ولكن الاستشهاد بان السكاير « مسامير التابوت » لا يثبت بان ﴿ المصلحين » كانوا على صواب

دراسة ريموند بيرل

ان اول دراسة مهمة ومنظمة جيدا عن تأثير التدخين فى طول الحياة ، قد قام بها الدكتور « ريموندبيرل » فى دائرة البيولوجيا «علم الاحياء» بمدرسة علم الصحة العامة وحفظها فى جامعة «جون هوبكنز » باميركا وتقرير الدكتور پيرل الذي ظهر فى ٤ شباط (فبراير) سنة ١٩٣٨ اصبح تقريرا كلاسيكيا « علميا » • كما انه قام بسلسلة « دراسات فى طول العمر البشري » والدراسة التي فيها بحث العلاقة بين تدخين التبغ وطول العمر هي تحت رقم ٧ فيها بحث العلاقة بين تدخين التبغ وطول العمر هي تحت رقم ٧ من البيض الذين اخذوا بالصدفة وبدون قصد ، ثم "نظموا بحسب من البيض الذين اخذوا بالصدفة وبدون قصد ، ثم "نظموا بحسب عاداتهم الراسخة بالتدخين او اقلاعهم عنه ، ومن هذه الجماعة كانوا مدخنين معتدلين و ١٩٠٥ كانوا مدخنين معتدلين و ١٩٠٥ كانوا مدخنين معتدلين و و١٩٠٥ كانوا مدخنين ما الذي رتب بشكل كانوا مدخنين مدمنين و وتقرير الاكتشافات الذي رتب بشكل جدول يبتدى و بسن الثلاثين ويستمر حتى سن الخامسة والتسمين ان دراسة الدكتور « بيرل » قد تمت بدقة حتى ان تتائجها ان دراسة الدكتور « بيرل » قد تمت بدقة حتى ان تتائجها

ان دراسة الدكتور « بيرل » قد تمت بدقة حتى ان تتاتجها المرعبة ، وهي حقا كذلك ، ثبتت امام امتحان التقصي والقحص طوال المقدين اللذين تبما بعد ذلك ، فالمدخنون الممتدلون كانوا بكل تأكيد اقصر عبرا من الذين لم يستعملوا التبغ ، وفضلا عن ذلك فان قصر طول العبر كان اعظم اثراً بين المدخنين المدمنين منه من المدخنين المعتدلين

ومثالا لذلك ، فان نسبة الوفيات فى الذين لم يستعملوا التبغ فى سن الخامسة والاربمين هي ١٢٫٠٤ وفاة لكل الف شخص ، اما نسبة الوفيات عند المدخنين المعتدلين الذين من نفس العمر فكانت 18,00 وضاة لكل الف شخص ثم ٢٥,٦٥ وضاة لكل الف من المخنين المدمنين والحقيقة العجيبة هي انه فى سن الخامسة والاربعين تكون الوفيات بين المدخنين المدمنين ضعفي الوفيات بين المذين لم يستعملوا التيغ و وفى سن الخامسة والخمسين تكون نسبة الوفيات المختصة بكل فئة حسب نفس الترتيب كما يلي: نسبة الوفيات المختصة بكل الف من كل فئة من غير المدخنين ، والمدمنين ، والمدمنين

وقد تكون هذاك طريقة اسهل لفهم دراسة الدكتور «بيرل» وهي احصاء طول العبر المتوقع، فالذي لا يستعمل التبغ وعبره ثلاثون ينتظر ان يعيش ثماني وثلاثين سنة، والمدخن المعتمدل الذي عبره ثلاثون سنة ينتظر ان يعيش ستا و للاثين سنة، والمدخن المدمن الذي عمره ثلاثون سنة ينتظر ان يعيش سبعا وعشرين سنة ونصف السنة، وهذا يعني بكل سهولة انه في سن الثلاثين يكون معدل الحياة المتوقع لمن لا يستعمل التبغ اطول من معدل حياة المدخن المدمن بعشر سنوات ونصف، فتقصير الحياة عشر سنوات ونصف، فتقصير الحياة عشر سنوات الهدخن المشكوك في المدخن المشكوك في المرها

ولكي تجري مقارنة دقيقة عن حقائق طول الحياة بين جماهير المدخنين وغير المدخنين فمن الضروري الحصول على معلومات موثوق بها عن عادات التدخين عند كل فرد جرت عليه الدراسة ، وكذلك العصول على معلومات عن عمرهم حين وفاتهم

دراسة الطبيبين الانكليزيين ((دول))و((هيل)) جرت دراسة احصائية حديثة في انكلترا ، وكان الغرض منها

استعمال الاطباء اشخاصا للدراسة ، حيث ظن بان الاطباء سيكونون متعاونين ومدققين فى التوسع بقائمة السؤالات والتحقيق فى عادات تدخينهم • كما انه يكون من السهل ايضا للاطباء المرخصين والمسجلة اسماؤهم ان يفحصوا عمر الذين يموتون فى اثناء مدة الدراسة ان هذه الدراسة قد قام بها الدكتور « ريتشارد دول » و « أ• برادفورد هيل » وكلاهما من علماء اللجي الدائميين فى انكلترا

بنى الدكتوران «دول» و «هيل» دراستهما على ٢٤,٤٩٤ طبيبا من الذكور وعمرهم خمس و الاثون سنة فما فوق ، وهؤلاء عملوا مما فعلاوا وارجعوا قوائم الاسئلة فيما يتعلق بعادات تدخينهم، بدأت الدراسة في ٣١ تشرين الاول (اكتوبر) ١٩٥١ ترمين الاول (اكتوبر) ١٩٥١ آذار _ مارس _ ١٩٥٦)، فكانت الوفيات في اثناء هذه المدة آذار _ مارس _ ١٩٥٦)، فكانت الوفيات في اثناء هذه المدة لاحصاء نسبة الوفيات المبني على المعلومات التي امكن الحصول عليها عن طريق قائمة الاسئلة في الفئات التالية : (١) غير المدخنين (٢) الذين دخنوا من سيكارة الى اربع عشرة سيكارة يوميا (٣) الذين دخنوا من حمسة عشرة سيكارة الى اربع وعشرين سيكارة او اكش سيكارة وما (٤) الذين دخنوا خمسا وعشرين سيكارة او اكش يومياه ثم اتضحت نسبة الوفيات لهذه الفئات الاربع باللغة الاحطائية، فكان عدد الوفيات لكل الف شخص سنويا كما يلي :

٢ _ المدخنون من ١ _ ١٤ سيكارة بوميا : ١٤,٤٩ وفاة

٣ ـــ المدخنون من ١٥ ـــ ٢٤ سيكارة يوميا : ١٤٫٤٩ وفاة
 ٤ ـــ المدخنون ٢٥ سيكارة او اكثر يوميا : ١٨٫٨٤ وفـــاة

دراسة ((هاموند)) و ((هورن))

لا تزال لدينا دراسة هامة اخرى مهمة عن علاقة التدخين بطول العمر ، وقد قام بها حديثا الدكتوران « هاموند » و « هورن » من قسم الابحاث الاحصائية ، جمعية السرطان الاميركية، وهنا ايضا دونت بدقة معلومات وحقائق لمادات التدخين من الذين سجلوا في الدراسة ، ورتبت بشكل جدول عند ابتداء الدراسة، وكانت الغاية من هذا هي تجنب الاتتقاد الذي وجه للدراسات السابقة حينما جرى الاستفهام عما يختص بعادات التدخين بعد وفاة من قضوا نحيهم

وبالعمل عن طريق ادارة جمعية السرطان الاميركية اعطي لل ٢٢,٠٠٠ عامل متطوع يقيمون فى تسم ولايات العليمات خاصة وتدريبات فيما يتعلق بتصرفهم حسب المعلومات، فاختار آتئذ كل من هؤلاء العمال المتطوعين من جواره نحو عشرة رجال بيض بين سن الخمسين والتاسعة والسنين، ثم سأل العامل كل واحد من هؤلاء الرجال العشرة ان يدلي بمعلومات كاملة عن قائمة الاسئلة التي انشأها الدكتوران «هاموند» و «هورن»، وعندئذ ارسلت هذه القوائم الى المكتب المركزي لجمعية السرطان الاميركية حتى ترب بشكل جداول، ومرة فى كل سنة اثناء مدة السنوات الاربع التالية كان كل من العمال المتطوعين يرسل تقريرا لمكتب جمعية السرطان الاميركية المركزي عن كل من الرجال الذين اتصل بهسم

Ų	A SECTION AND A	رسم ايفاجي بيين نسبة الوفيات بين المنفنين وغير المنفيق بناو على ولاسة الطبيبية حاموند وهورن					
45%		يرفد مدرس ساحد	26				
يرقد	رف الله	يرقد	ر المارك مراقد	is in	Es	La .	10
湿水	# 1 m	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	مادران المادران المادران المادران	مهاری مهاری مهاری	مادر مادر مادر	وريامه مغ <u>رو</u> عو معافق معافق نا سبات	ماه ان البارد البارد البارد البارد البارد البارد

سابقاه اما اولئك الذين فقدوا الصلة بهم فقد الفوا من الدراسة . وقد جرت استعلامات عن اسباب الوفاة ، الخه ، للذين ماتوا فى اثناء مدة الدراسة

كان التقرير النهائي لهذه الدراسة الواسعة الشاملة فى الاجتماع الذي عقد للجمعية الطبية الاميركية فى نيويورك فى ٤ حزيران (يونيو) سنة ١٩٥٧، وقد استمرت الدراسة مدة اربعة واربعين شهرا بتتبع حالة ١٨٧,٧٨٣ رجلا من الذين عمرهم بين الخمسين منة والتاسعة والستين ، وذلك منذ بده الدراسة، وفى اثنا مدة الاربعة والاربعين شهرا كان مجموع من ماتوا منهسم ١١,٨٧٠

وكان معدل الوفيات ؛ كما فى الدراسات السابقة ، ذا فرق عظيم بين فتتي المدخنين وغير المدخنين وكسان عدد الوفيات بين مدخني السكايسر باطراد ١٩٧٩ وفاق، وهذا العدد من الوفيات يزيد عن عدد الوفيات بين غير المدخنين الذين عددهم مساو لعدد المدخنين، كما ان الدراسة اوضحت ايضا ان اعلى معدل وفيات

حدث كان بين من يدخنون السكاير فقط ، وذلك بالمقارنة مع من كانوا يدخنون الغليون والسيجار

ماذا يعني هذا ؟

ان الدراسات المهمة التي قدمت في هذا الفصل هي مؤسسة على سجلات الحياة والوفاة لالوف كثيرة من البشر الذين عاشوا في ظروف متنوعة وعدة اماكن ، وفي كل جهة من اميركاه فهذه الدراسات هي جد مقنعة ونهائية ، حتى ان « جمعية السرطان الاميركية» في منة ١٩٥٦ بنت الانذار الخطير التالي على المعلومات والحقائق العلمية المتجمعة منها : « ان الرجال الذين هم فوق الخمسين من عمرهم ، وتاريخهم يظهر انهم مدخنو سكاير باطراد ، كان معدل الوفيات عندهم مع كل اسبابها قد بلغ تقريبا ٢٥ بالمئة أزيد عن معدل الوفاة عند الذين لم يدخنوا قط »

ماذا يمني هذا ? انه يمني ان تدخين الممكاير الان عرضة للاتهام على انه عادة رئيسية لتدمير الصحة والحياة



لقد استعمل الاطباء مدة طويلة من الزمن هذا الاصطلاح « تبغ القلب ». وكم من عليل اشار قائلا ، « طبيبي يخبرني بان قلبي غير جيد ، ويقول لي يجب ان اترك التدخين »

ومع ان الفكرة سادت بان استعمال التبغ عامة والتدخين خاصة يؤذي القلب ، فان البرهان عن هذا التأثير السيء كان موجودا في عقول الاطباء فقط، فالطبيب بعد ان يعالج عدة حالات لاضطراب القلب يكتون آراءه الخاصة عن السبب والتأثير ، كما انه يتأثر طبعا بما لاحظه من تحسينات في صحة المرضى الذين القطعوا عن التدخين

اطباء عديدون اقتنعوا اقتناعا راسخا بان التدخين يضر القلب والاوعية الدموية ، ولكن الى عهد قريب ، حتى وجدت اختبارات قليلة جدا وحقائق ومعلومات احصائية تؤيد اعتقادا واقتناعا كهذا ، ان التقدم فى السنوات القليلة الماضية يمكن الان العلماء من ان يوثقوا اكتشافاتهم فى القلب ثم بتطوير آلية « مرسمة القلب الكهربائية » وآلة « تخطيط القلب » ، صار من المستطاع مراقبة

عمل القلب نبضة فنبضة ، واظهار تأثيرات التدخين ولو سيكارة واحدة

وبالاضافة لاجهـزة المختبر الحديثة ، لدينا الان مسخل لدراسات احصائية شاملة التي تثبت مسؤولية الامراض عن تقصير مدة عمر المدخنين وذلك بالمقارنة مع غير المدخنين

التاثير على سرعة النبض وضفط الدم

يستطيع اي مدخن ان يتبين ، لاقناعه شخصيا ، تأثير التدخين الفوري على سرعة دقات القلب، حتى حينما يكون الشخص مستريعا بكل هدوء فاذا التدخين يزيد سرعة القلب لغاية عشرين نبضة فى كل دقيقة، فاذا كان القلب ينبض سبعين نبضة فى الدقيقة عبل التدخين ، يمكن ان يزداد لغاية تسمين نبضة فى الدقيقة ، وذلك بعد اخذ نشقات قليلة ، وهذه السرعة الزائدة تدوم من وذلك بعد اخذ نشقات قليلة ، وهذه السرعة الزائدة تدوم من عشر دقائق الى عشرين دقيقة بعد نهاية تدخين السيكارة

وضفط الدم يتجاوب فى حالة مماثلة لسرعة النبض و فالشخص السليم البنية الذي يدخن سيكارة او سيكارتين يزداد ضغط دمه من عشر وحدات الى عشرين وحدة و ومما يثير هو ان التدخين يسبب ازديادا فى ضغط الدم عند الاشخاص الذين فيهم ضغط الدم العالي مزمن ، اكثر ممن يكون فيهم ضغط الدم طبيعيا فى الفالب، فمثلا ، فى حالة ضغط الدم العالي لمن ضغطه عادة فى الفالب، فمكن ان تدخين سيكارة او سيكارتين يرفع الضغط الى ما فوق ١٤٥

ان هذه الاستجابات فى ازدياد سرعة القلب وضغط الدم تحدث حتى عند المدخنين المدمنين الذين ، حسبما تفكر ، قد نموا فيهم «طاقة الاحتمال» و كما ان الاختبارات تبين ان تأثيرات مماثلة يمكن احداثها بحقنة من كميات متناسبة من النيكوتين فى مجرى دم الشخص الذي يجري عليه الاختبار

وليكن معروفا بان الدليل الذي قدم الان لا يبرهن بسان التدخين يسبب ضغط الدم العالي المزمن ، بل يبرهن فقط على ان استجابة واحدة من استجابات الجسم الفورية هي ارتفاع ضغط الدم وقتياه وهذا الارتفاع الوقتي يبقى مدة من الزمن لفساية نصف صاعة بعد تدخين سيكارة، ومع ذلك فعن المقسول بانه حينما تدخين سكاير متتابعة قبل ان يكون هناك وقت لرجوع ضغط الدم لحالته الطبيعية يضطر القلب نظرا للعبء الزائد فى عمله ان يحتفظ بضغط الدم فى أعلى مستوى ، ويستمر هذا الضغط طوال ساعات اليقظة

سرعة تمثيل الفذاء وسكر الدم

من يين التأثيرات الفورية لدخان السيكارة ، ازدياد سرعة تمثيل الطعام فى الجسم، وهذا يشير الى السرعة التي بها تستهلك انسجة الجسم الطعام وتحدث طاقة، وسرعة تمثيل الطعام هذه هي ، ذاتيا ، السرعة التي عليها يعيش الانسان، وعند تمثيل الطعام بسرعة عالية يشمل الجسم وقودا وينتج طاقة وحرارة بسرعة آكثر مما لو كان تمثيل الطعام يجري بسرعة منخفضة، وسرعة تمثيل الطعام يجري بسرعة منخفضة، وسرعة تمثيل الطعام تديرها عادة غدد الجسم الصماه

ان سكر الدم هو مصدر الطاقة الرئيسي لانسجة الجسم . والاطمعة المنتجة للطاقة تتحول اليه داخل الجسم ثم يحمله الدم الى كل اجزاء الجسم حيث يعتسزج بالاوكسجين فيسولد طاقة وحرارة، لذلك صار من المعقول اذا ان يكون الجسم مستعدا للاستجابة حينما تزداد سرعة تمثيل الطمام بواسطة اطلاق كمية اكثر من سكر الدم المخزون فى الكبد، وهكذا ، استجابة لتلخين السيكارة ، يزداد مقدار سكر الدم الذي ينتشر فى كل انحاء الجسسم

والى هذا العد يجب ان يكون واضحا بان تلبية الجسم القورية للتدخين تضعه في حالة طوارى، ، فيحرق وقودا بسرعة ، حيث لديه وقود ميسور للاحراق ، ثم يقوم القلب بعمل شاق وسريع ليحتفظ بضغط أعلى للدم في انحاء الجسم كله، والآن نستطيع ان نرى لماذا القلب والاوعية الدموية تميل الى الفتاء في المدخن اسرع منها في غير الملخن

التدخين والدورة الشعرية

من التأثيرات المجيبة الغربية التي لتدخين السيكارة ، تأثير لقص كمية الدم الذي يجري وسط الشميرات (اواني الدم الصغيرة) في الجلد، وهذا التأثير اكثر وضوحا في جلد اصابع اليدين واصابع الرجلين، وقد لاحظ علماء كثيرون هذا التأثير وقاسوه بتحديد السرعة التي بها يجري الدم في الشميرات قبل وبعد التدخين ، وبفاعليته في درجة حرارة الجلد، وكانت الدكتورة كريس م، روث من قسم الفزيولوجيا (علم وظائف الاعضاء) في عيادة ميو بالولايات المتحدة ، قسد ادارت وراقبت بكل دقة

دراسات فى عدة اشخاص من الناس ودونت بعض الاكتشافات المهسة

واختبارات الدكتورة روث كانت تجري بدقة فائقة ، حتى انها استعملت غرفة ذات درجة حرارة ورطوبة ثمايتة لا تتغير ، وطلبت الى اشخاصها ان يصوموا خمس عشرة سماعة قبل كل اختبار و فتسجيلات ضغط الدم ، وسرعة القلب وسرعة تشمل الطعام قد اجريت على كل شخص حسب صلته بكل اختبار و كما اجريت قيامات درجة حمرارة الجلد لاصابع اليدين والقدمين وبردوجة حرارية » دقيقة

ان النتائج التي حصلت عليها الدكتورة « روث » بينت ، بانه فى اثناء تدخين سيكارتين من القياس العادي نقصت درجة حرارة الجلد فى اصابع القدمين بمعدل ٥٫٥ فرنهايت أودرجة حرارة جلد اصابع اليدين نقصت بمعدل ٥٫٨ فرنهايت أم رجع ضغط الدم وسرعة القلب الى الحالة الطبيعية قبلما رجعت درجة الحرارة الطبيعية الى اصابع اليدين والرجلين، وهسذا الانخفاض فى درجة الحرارة لجلد اصابع اليدين والقدمين يدوم عادة من نصف ساعة الى ساعة، ان هذا التأثير مستقل عن ازدياد سرعة تمثيل الطعام الذي أوضح سابقا

ان المدخنين المدمنين يعانون هذا التغيير فى درجة حسرارة الجلد بسرعة تماما كالذين لم يتعودوا التدخين من قبل، وقسد حدثت تأثيرات مشابهة حينما حقن محلول يحوي مقدارا قليلا من النيكوتين فى عروق الاشخاص، حتى السكاير « اللانيكوتينية » فيها ما يكفي من النيكوتين لاحداث الانخفاض العادي فى درجة فيها ما يكفي من النيكوتين لاحداث الانخفاض العادي فى درجة

حرارة جلد اصابع اليدين والقدمين ثم لاحظت الدكتورة «روث» بان كمية النيكوتين في سيكارة ما يجب ان تكون أقل من ٤٠ بالمئة من الكمية الحاضرة في السيكارة العادية قبل ايجاد اي نقص يستحق الاعتبار في التأثير على الدورة الدموية في وسط جلد اصابع اليدين والقدمين

التدخين والفنفرينا

هناك داء نادر الحدوث ويسمى داء « بيرجر » ، او الجلطة الدموية الذي هو محصور بالمدخنين كافة فى الغالب ، وهذا يمكن الشفاء منه فقط حينما يتوقف المريض عن التدخين، ولعل اشهر شخص ابتلى بهذا الداء فى السنين الحديثة كان الملك جورج السادس، ومع ان موت الملك جورج كان ناجما عن سرطان الرئة ، فان مقدارا كبيرا من ألمه يعزى الى داء «بيرجر»، مع العلم الاكيد بأن الوصول الى اعظم مهارة جراحية وطبية كان ميسورا له، وقد اجريت المعليات الجراحية لازدياد الدورة الدموية فى رجليه ، ومع كل هذا فقد نصحوه بوجوب الانقطاع عن التدخين ، غير انه وجد العادة قد رسخت رسوخا ثابتا جداحتى لا يمكن التخلي عنها وجد العادة قد رسخت رسوخا ثابتا جداحتى لا يمكن التخلي عنها

ومع ان حالة الملك جورج معروفة اكتسر من غيرها ، فان تفاصيلها ليست غير عادية ان داء « ييرجر » يشتمل على فقدان الدورة الدموية في اصابع اليدين والرجلين الى درجـة تجمل الانسجة تموت تظـرا لنقصان المؤونة الدموية، وموت هـذه الانسجة ينتج عنه تكوين القروح واغيرا « الغنغرينا » وحينما

يبقى المريض مثابرا على التدخين فان المــــلاج الشــــافي الوحيد هو بتر الجزء المصاب بالفنفرينا

ان الدكتورين ﴿ مَاكُ دِيفُتُ ﴾ و ﴿ رَايِتَ ﴾ في الكلية الطبية من جامعة «كورنل» بالولايات المتحدة ، بناء على اختبار خمس وعشرين مسنة بامراض الاوعيــة الدموية ، يقرران بان اكثرية ساحقة من حالات داء « بيرجر » ، والقروح والفنغرينا تبقى في حالة نمو وانتشار ما دام المريض يواصل التدخين ، حتى ولو كان تدخينه اتفاقا ومن حين الى اخر ، اما اولئك الذين شفوا بعد ان كفوا عن استعمال التبغ ، فان اعراض الداء تظهر فيهم بسرعة على الفور اذا هم استأنفوا التلخين. حتى السكاير ﴿ اللانيكوتينية ﴾ فيها ما يكفى من النيكوتين لانطلاق الداء مرة ثانية بعد حجزه واعتقاله، وقد ذكر الدكتوران ﴿ مَاكُ دَفِفُ ﴾ و ﴿ رَابِتٍ ﴾ حَالَةُ احد المرضى الذي فقد اطرافه الاربعة اليدين والرجلين بسبب اصراره على التدخين بعد ان أخطر بالتوقف عنه كما ان مريضا اخر من مرضاهما وهو أب لخمسة اولاد ، فقد رجليه كليهما في غضون مدة اربع سنوات، وعليل اخسر كهل قد اصيب بداء « بیرجر » ثلاث مرات فی اثناء خسس سنوات ، وکل اصابة کانت تأتي بعد الرجوع الى التدخين

كيف يؤثر التدخين في عمل القلب

يسبب تدخين سيكارة او سيكارتين فى عدة اناس تعييرات ذات شأن لدى تتبع مخططات آلة (مرسمة القلب الكهربائية) . وفي حالة كهذه ، يمكن ان تبين صورة القلب الكهربائية لا ازدياد

سرعة تقلصات القلب فقط ، بل عدم النظام ايضا فى ايقاعه واتزانه ، مع اهمال دقة من دقاته من حين الى اخر

ان تدخين السكاير يغير تخطيط آلة القلب التي تقيس مقدار الدم المتدفق منه عند بعض الافراد ، ولكن ليس عند الاخرين ، ومما تجدر الاشارة اليه ان شكل « صورة القلب الكهربائية » غير العادي لا يحدث في الافراد الفتيين الذين هم « دون الثلاثين من العمر » استجابة للتدخين ، حتى ولا في اولئك الذين هم مدخنون دائميون و فالتخطيطات غير العادية المستجيبة للتدخين الشرايين التاجية و وتحدث ايضا التخطيطات غير العادية بعد التدفين بنسبة مئوية صغيرة عند الافراد الذين هم فوق الثلاثين من عمرهم وليس من دليل بعد يبين ان فيهم داء الشريان التاجي و ويفسر الاختصاصيون بالقلب هذا بانه يعني ان اشخاصا كهؤلاء هم مرشحون لداء الشريان التاجي في المستقبل ، وبكلمات اخرى ، وبما صورة القلب الكهربائية غير العادية تدا على ان الشرايين لتاجية قد اتلفت الان ، ولكن الاتلاف لم يكن شاملا بحيث يسبب طهور اعراض الداء الاخرى

ان الاستدلالات واضحة: ففي هؤلاء المرشحين لداء الشريان التاجي يسبب دخان السكاير صعوبة للقلب يمكن ان تجعل كفة الميزان ترجح لمصلحة الداء، وسابقا لاحظت سلطة موثوق بهسا تحسينا في تصوير القلب وتخطيطه لبعض المدخنين الآتهي الذكر الذين تركوا استعمال السكاير

التدخين ومرض القلب

ان داء « اثيروسكليروسيس » او تصلب الشرايين هو النوع الشائع لمرض القلب فعينما الشرايين التي تمون عضلات القلب تصير مشمولة به ، فإن الدم العادي الذي يزود القلب ينقص ، وهذا يقلل من كمية العمل التي يستطيع القلب ان يقوم بها وعندما داء الشرايين التاجية يستفحل فقد يحدث انفلاق بغتة في بمض فروع الشرايين نتيجة لعدم اخذ دم من قبل جزء في جدار القلب ، ثم ينجم عن ههذا « الذبحة القلبية » التي تكون مميتة اذا كان الجزء المتأثر الذي في جدار القلب كبيرا لدرجة كافية ، وهكذا فإن مرض القلب هو بالحقيقة اذى له قد جاء عن طريق حالة مرضية في الشرايين التاجية و ولذلك بخصوص التدخين الذي يساعد على داء « اثيروسكليروسيس » ، فإنه من المناسب استعمال هذا الاصطلاح « مرض الشريان التاجي » ، مم ان الحال الراهنة تسلم عادة اشعارا عاما بعد ان تضرر القلب فقط

ولو ان الاختبارات مع المرضى كما ذكر فى فقرات سابقة ، تبين ان تدخين السيكارة يساعد على مرض الشريان التاجي ، فان ادق طريقة لقياس هذه العلاقة ، هي مقارنة معدل الوفيات من هذا الداء بين فتتين من الاشخاص : اولئك الذين لا يدخنون ، واولئك الذين يدخنون ومرض الشريان التاجي هو عادة في الرجال اكثر منه في النساء ومميت غالبا في الرجال الكهول والشيوخ اكثر منه في الاحداث والشباب

ان دراسة الدكتورين « هاموند » و « هورن » الاحصائية التي شرحت في الفصل السابق ، تدعم بحثنا الحاضر دعما قويا . وقد بتاً فى امر سبب وفاة كل شخص مسجل فى دراستهما اثناء مدة الدراسة وهي اربعة واربعون شهراه ومما يذكر ان هدنه الدراسة جرت عن طريق التسهيلات التي قدمتها « جمعية السرطان الاميركية » والمعلومات التي حصل عليها اولا كانت عن عادات التدخين ل ١٨٧,٧٨٣ رجلا كانوا يعيشون فى تسع من الولايات المتحدة الاميركة و وفى اثناء مدة الاربعة والاربعين شهرا هذه مات المبحور كله ، وكان ١٩٣,٥ من الوفيات (٤٤٦ بالمئة) ناتجا عن مرض الشريان التاجيء ومن بين هذه الوفيات كان معدل مدخني السكاير ٧٠ بالمئة أعلى ، بالمقابلة ، من فئة الرجال الذين لم يدخنوا قطه وكان معدل الوفاة ايضا أعلى عند الذين دخنوا عددا اكثر من السكاير يوميا.

كان عدد الوفيات فى فئة الذين دخنوا سكاير فقط ١٩٦٠ وفاة من مرض الشريان التاجي مقابل ١٨٨٠ وفاة كانت ستحدث كما لو كان معدل الوفاة لهذا المرض هو نفس المعدل الوئك الذين لم يدخنوا البتة، ان دراسة «هاموند» و «هورن» اظهرت انه فى الفئة الكبرى من مدخني السكاير التي تشتمل على اولئك الذين كانوا يدخنون « الفلايين » « والسيجار » ، وبالاضافة الى السكاير ، قد حدثت ٣٣٩٦ وفاة من « مرضى الشريان التاجي » فلو كان لهذه الفئة نفس معدل الوفاة للرجال الذين لم يدخنوا قط ، لكانت الوفيات ٣١٩٩٨ وفاة فقط عند هذه الجماعة فى اثناء مدة الدراسة التي كانت اربعة واربعين شهرا، ان الوفيات الزائدة فى جمهور بهذا المدد البائفة ٨٨٩٨ وفاة فى مدة اربعة واربعين شهرا ، لهى ثمن باهظ جدا يدفع بدلا من « لذة » التدخين شهرا ، لهى ثمن باهظ جدا يدفع بدلا من « لذة » التدخين شهرا ، لهى ثمن باهظ جدا يدفع بدلا من « لذة » التدخين

ان دراسة تأثيرات التدخين التي يقوم بها الآن الدكتور « هارولد ف. دورن » وفيها ٢٠٠,٠٠٠ جندي اميركي من جنود الحسرب العظمى الاولى ، هم الاشسخاص الذين تجرى عليهم الدراسة التي يظهر حتى الآن انها تدعم الاكتشافات في دراسة الدكتورين « هاموند » و « هورن » ، ففي تقريره التمهيدي يين الدكتور « دورن » ان معدل الوفاة من مرضى الشريان التاجي هو ٣٣ بالمئة أعلى بين المدخنين من معدل الوفاة بنفس المرض بين غير المدخنين، والنسبة اليوم قد ازدادت بصورة ملحوظة

قبل سنة ١٩٢٠ كان مرض الشربان التاجي نادرا حتى ان قليلين جدا ، اذا وجدوا ، ذكروه فى العلوم الطبية حينذاك فهل يا ترىكان الاطباء السابقون لسنة ١٩٣٠ لا يعرفون تشخيص هذا المرض ، او عدد الاصابات كان فعلا ضئيلاه ومما لا شك فيه حقا بان تحسين طرق التشخيص جعلت من الممكن للاطباء ان يعرفوا



حالات مرض الشريان التاجي الذي لم يكن باستطاعتهم ملاحظته سابقاء ولكن بما انه يحدث فى الاغلب للاشخاص الذين هم فوق سن الخامسة والاربعين من العمر ، وبما ان اكثر الناس الآن يعيشون لفاية هذا العمر ، فانه من المعقول توقع اصابات كثيرة من هـذا المرض

ولكن حتى مع هذه الاعتبارات من تحسن طرق التشخيص ومن وجود فئة من السكان متقدمة فى العمر ، فانه لا يزال جليا وجود ازدياد هائل فعلا فى عدد الاصابات بعرض الشربان التاجي، وكدليل على مدى شيوعه فى الوقت الحاضر ، فان لدين تقرير (اينترلاين » و « ستيورث » المطبوع فى « التقارير الصحية العامة » لشهر ايلول (سبتمبر) سنة ١٩٥٦، فين الذكور البيض الذين عمرهم من خمسة واربعين عاما الى اربعة وسبعين يقسد من الشربان التاجي الآن على وجه التقريب بثلث مجموع عدد الوفسات

فمن سنة ١٩١٠ الى سنة ١٩٤٠ توفي من الرجال ضعف ما توفي من الرجال ضعف ما توفي من النساء بعرض القلب، ومن سنة ١٩٥١ الى سنة ١٩٥٥ كانت الوفيات من هذا المرض للرجال والنساء تقريبا متساوية وهنا تثار اسئلة جد معقولة ، لماذا لم تكن النساء عرضة للعطب قبل سنة ١٩٤٥ ؟ ولماذا فقدن هذه الفائدة في السنين الاخيرة ؟ ان الدكتور «ستانلي و هارتروفت» من جامعة واشنطن في « سنت لويس » يعتقد بان الازدياد في شيوع التدخين عند النساء يجيب عن الاسئلة، لانه منذ نحو سنة ١٩٤٠ فقط نشأت عادة التدخين عند النساء عاملا صحيا مهما

ولسنا ندعي بان مرض الشريان التاجي ناجم فقط عن تدخين السيكارة ، لان اناسا كثيرين يتألمون من هذا المرض وهم لا يدخنون عمير انه يجب ان يكون معلوما بان استعمال السكاير له نصيب كبير في ازدياد المرض حديثا

التدخين ومرض الدماغ

ان الشريان التاجي ليس بالشريان الوحيد الذي يمكن ان يحدث فيه داه « اثيروسكليروسيس » اذ هذه العملية التي بها تصير الشرايين مريضة يمكن ان تعم كل الجسم تماماه فعينما تؤثر فى شرايين الدماغ ، تسبب بالطبع ابطاء فى العمليات العقلية وتأخيرا فى الذاكرة، وعندما تعتل الاوعية الدموية ، التي تغذي الدماغ ، اعتلالا تاما بسبب داء « اثيروسكليروسيس » أي تصلب الشرايين ، يعاني المريض ألم « صدمة » ، مع امكان حدوث شلل فى اجزاء خاصة من الجسم ، او حتى الموت الفجائي

سبب تصلب الشرايين (اثيروسكليروسيس)

لا يسزال البحث العميق مستمرا مسعيا لاكتشاف السبب الرئيسي لتصلب الشرايين، ومن المعروف حتى الان ان تصلب الشريان ناشىء عن الرواسب التي فى جدار الشريان من مجموعة موادكيماوية يقال لها الدهنيات التي تشتمل على ال «كوليستيرول» فى الاشخاص الذين فيهم يتكون تصلب الشرايين تزداد كمية الدهنيات فى الدم، والدكتور ج، و، كوفمان وزملاؤ، فى جامعة كاليفورنيا قسد قاموا حديثا بدراسة اختبارية دقيقة عن كمية

الدهنيات فى دم فئة كبيرة من الناس، وقد جرت القرارات الحتمية هـنه بالاقتران مع فحوصات جسمية رتبة ، وبدون اخبار الاشخاص الجارية عليهم الفحوصات ، بان المعلومات التي قدموها بغصوص عادات التدخين سيجرى استعمالها فى دراسة بعث علمي، فبينت النتائج ما يستحق الانتباه ، وهـو ان الدهنيات (ليبويروتين وكوليستيرول) فى دم الذين كانوا يدخنون اكثر منها فى دم من لم يدخنوا، وفضلا عن ذلك فان كثافة هذه المواد فى دم من لم يدخنوا، وفضلا عن ذلك فان كثافة هذه المواد فى الدم كانت أعلى عند الذين كانوا يدخنون عددا اكثر من السكاير يوميا، ان هذه الفروقات كانت ترى غالبا فى الشبان الذين عمرهم من عشرين الى تسع وعشرين سنة، ثم بحسب العلاقات المتبادلة فى المعلومات الميسورة قدر الدكتور «غوفمان» وزملاؤه ان الزيادة كانت ، كابلئة فى الوفيات من مرض الشريان التاجي بين من كانوا يدخنون عندما جرت مقارنتهم بغير المدخنين

ان اكتشافات الدكتور «غوفمان » تعطينا بعد نظر وبصيرة فى الوسائل التي بها تدخين السيكارة يسهل نشوء تصلب الشرايين (اثيروسكليروسيس) ، فالتدخين يؤثر بوضوح فى استعمال الجسم وتصرفه بالدهنيات بما فيه ال «كوليستيرول » ، ومع ان التدخين ليس بالعامل الوحيد الذي يساعد على تصلب الشرايين ، فانه عامل فعال لايجاده ومعجل به

ومن المناسب ان نشير الآن الى الرأي الذي صرح به اربعة اطباء بارزين فى بوسطن ــ الدكتور بول د. هوايت والدكتور هـــاورد ب. مسريغ ، والدكتور صموئيل أ. ليڤين ، والدكتور فريدريك ج. ستير . ويعرف الدكتور هوايت بانه طبيب وطني شهير باختصاصه بالقلب ، وقد دعى كمستشار في اثناء مرض الرئيس ايزنهاور. والدكتور المتقاعد الآن كان الاستاذ المدرب في الطب بالمدرسة الطبية في جــامعة هارفرد ، والمدير المنفِّذ في المؤتمر الاستشاري الوطني للقلب ، ورئيس الجمعية الدولية في دراسة القلب، والدكتوران سبريغ وليفين هما عضوان في عمدة دائرة الطب بالمدرسة الطبية فى جَامعة هارفرد. والدكتور ستير يعرف قوميا بانه عالم بالاغذية ورئيس دائرة التفذية فى جامعة هارفرد. أن هؤلاء الرجال الاربعة البارزين في الحقول المختصين بها قد وقعوا بيانا نشرته في سنة ١٩٥٨ الجمعية المتحدة للتهذيب الصحى الوطني في مدينة نيويورك ، وفيه نصح العلمانيون كيف يقاومون مرض تصلب الشرايين ، والجلطة التـــاجية ، والجلطة الدماغية • (ان الجلطة ترومبوسيس ، هي اغلاق الشريان بكتلة من الدم) • ثم دونوا العوامل التي تساعد على هـــذه الجمهرة من الامسراض وهي ﴿ الوراثة ، الوزن الزائد ، ارتفساع مستوى الكوليستيرول ، ارتفاع ضغط الدم ، وتدخين السكاير المفرط ،٠ ثم بينوا ان العمل الشآق ليس عاملا مسبباً لهذه الامراض



ان الشهرة الحديثة التي ذاعت عن سرطان الرئسة صرفت الانتباء عن العلاقة بين التدخين وامراض اخرى ولذا قبل الخوض في داء السرطان ، علينا ان نمير التفاتا قصيرا لتأثير التدخين على المينين ، وجهاز التكلم والتنفس والهضم (خصوصا بالنسبة الى القرحة الهضمية) - كما اننا سننظر في هـذا القصل في السؤال القائل ، هل التدخين يقلل من امر التناسل الطبيعي المتوقع ?

العينان

قسد يكون للتدخين تأثير على العينين: التهساب بسيط فى الاغشية التي تحت الجفون ، وتأثير مسم يتلف بعض خلايا البصر داخل شبكية العين

ان تأثير الالتهاب الذي لدخان التبغ حينما ينتشر حول الوجه ويتصل بأغشية المينين هو معروف لدى غير المدخنين ومعروف اكثر عند المدخنين. وبمراقبة بسيطة لوجه الشخص الذي يدخن، يستطيع الواحد ان يلاحظ بسهولة ان الدخان يهيج اغشية عينيه ويضايقه ، وخصوصا اذا حاول ان يقرأ

واخطر حالة للمينين ــ تلك التي تؤثر بالبصر ــ وتحدث فقط لاقلية يسيرة من المدخنين ، وهذه الحالة تعرف بغطش التبغ ثم يحدث النقص فى كلتا المينين ويؤثر فى المقدرة على استبانة الالوان عند مركز البصر ، كما انه يسبب ايضا بصر مغشى فى ؤرة المين

لقد حدث بعد الاضطراب فيما اذا كان هذا النسوع من الحسر مسبئها عن التبغ او الكحول او نقص فيتامين ب الان من يدخنون يشربون غالبا المشروبات الروحية ايضاء والذين يشربون كميات كبيرة من الكحول يأخذون عددا كافيا من الوحدات الحرارية من الكحول حتى ان شهوتهم للطعام الجيد تصبح ضعيفة ويبيشون على غذاء ينقصه النصيب الضروري من الفيتامينات

غير انه من المعترف به الان ان النقص البصري الذي يحدث تتيجة لاستعمال التبغ يختلف عما يحدث من المشروبات الروحية فالعمى الجزئي الذي يحدث لمدمني الخمر فاشيء عن نقص فيتامين ب١ عويمكن الشفاء منه عادة بالمثابرة على تناول الفذاء المناسب فالحسر او الفطش الناجم عن استعمال التبغ يسببه تأثير النيكوتين المسم على خلايا حساسة معينة داخل العين، وغطش التبغ اذا عولج باكرا في اثناء نشوئه يتجاوب بسهولة حينما يمتنم المريض عن التدخين امتناعا تاماه وربما كما لا يخفي ، تكون الخلايا العصبية في شبكية العين سهلة الاتلاف بالتبغ حينما تكون سابقا قد افقرت بسبب نقصان فيتامين ب١

اجهزة التكلم والتنفس

ان التأثيرات التي تحدث في الصوت بدخان السيكارة هي اكثر وضوحا في المرأة منها في الرجل، والبحة الخفيفة الناجمة عن التدخين يمكن ملاحظتها بسهولة في صوت المرأة الناعم طبيعيا اكثر مما في صوت الرجل المتخفض الاجش، فالتدخين في الرجال والنساء كليهما يهيج انسجة الحنجرة الدقيقة

ان الدكتور « ميرفن س ميرسون » ، الاختصاصي في الحنجرة الذي قام حديثا بدراسة لهذه المسألة ، يقول في الحنجرة التي التهبت بسبب دخان التبغ « حنجرة الملخن » ، ثم يصف كيف ان الدليل الاول لهذا النوع من الالتهاب هو تورم انسجة الاوتار الصوتية الرقيقة و وهذا الورم هو الذي يحدث البحة ، فاذا اعطيت الحنجرة استراحة من التكلم ، وحريبة من دخسان التبغ ، تختفي الاصابة في مدة اربع وعشرين ساعة وإذاء مع ذلك ، استمر التهاب دخان التبغ ، فان انسجة ليفية زائدة تنمو في الاوتار الصوتية ، جاعلة الحالة حائمية من دكر الدكتور ميرسون ، ان الكل ، ما عدا خسس عشرة اصابة من ١٨٠ اصابة من « حنجرة الملخن » ، كانوا ذكوراه كما انه يلاحظ ايضا ان اكثرية هؤلاء المرضى كانوا يدخنون علمتين او اكثر من علب السكاير يوميا المرضى كانوا يدخنون علمتين او اكثر من علب السكاير يوميا و التراثة و المدة قالا أن الشرقة والمدة من المدة المدة والمدة من المدالة من المدة المدالة من المدة المدالة من المدالة مدالة م

والتدخين يهيج بكل وضوح انسجة الانف الدقيقة بما فيها عضو الشم الموجود فى القسم الاعلى من التجويف الانفي، وليس للمدخن حاسة شم حادة كما لغير المدخن، وهـــذا الالتهاب فى انسجة الانف الدقيقة وقسم البلعوم الاعلى يبين سبب « الرشح الانفي » الشائم بين المدخنين ، وخصوصا الاستيقاظ فى الصباح،

وهذا الانتاج المفرط فى المخاط هو النتيجة البسيطة لالتهاب الاغشية وغددها الصغيرة

والتهاب المرات الهوائية فى الصدر تقع عليه تبعة السمال المزمن فى المدخن، وهذا السمال الذي يظهر فى نحو ٨٠ بالمئة من المدخنين يؤذي انسجة الرئة فى عدة اشخاص ، ويسبب تمزيق جدران جيوب انهواء الدقيقة فى الرئتين، وحالة ﴿ الامفيزيمة » اي انتفاخ الرئية ، هي نسبيا نادرة بالاشخاص الذين لا يدخنون ولكن حينما تصبح متأصلة جيدا تسبب علة مزمنة

وهناك طريقة سهل فهمها جدا لقياس الضرر الذي يحدثه التدخين للجهاز التنفسي ، وهي كيف يصبح المدخنون بمقارنتهم مع غير المدخنين حينما يعطون الاثير كمخدر و فالدكتور ه ، ج ، ف ، مورتن وهو اختصاصي بالتبنيج في مستشفى « هبلينجتن » الاقليمي في « مدن سكس » انكلترا ، قد قام بدراسة في هذا الامر على ١٩٥٧ حالة من حالات المراهقين ، ثم دونت دراسته في مجلة « ذا لانيست » في ١٨ آذار (مارس) سسنة ١٩٤٤ واحتفظ الدكتور مورتن بسجل لكل المضاعفات التي تشسمل الجهاز التنفسي كالالتهاب الشعبي ، وعدم تمدد الرئة ، والنزلة البجاز التنفسي كالالتهاب الشعبي ، وعدم تمدد الرئة ، والنزلة الرئوية الشعبية ، وكل هذه تحدث بعد اجراء العمليات الجوفية وكما انه وجد ان حدوث مضاعفات لجمهور المدخنين كثيرا (اكثر من عشر سيكارات يوميا) كان ست مرات ازيد مما لغير المدخنين من عشر سيكارات يوميا) كان ست مرات ازيد مما لغير المدخنين و فيضاح اذا أن انسجة الجهاز التنفسي في المدخن هي في حالة التهاب متواصل والالتهاب الاضافي من الاثير المخدر ، والالتهاب

الحالي من دخان التبغ يجمل هذه الفئة معرضة للعطب ، حينما تكون مقاومة اجسامهم العامة منخفضة كما فى العمليات الجراحية

الجهاز الهضمي

هناك فكرة رائجة على ان التدخين يحفظ الشخص من ان يصبح زائد الوزن عما هو مقرر. ويظهر ان ملاحظة هذا الامر بوجه عام تؤيد هذه الفكرة ، التي هي صحيحة نوعا ما، فعلينا اذا ان نفحص تأثير التدخين على الجهاز الهضمي

وكما أوضح فى القصل الذي عن تأثيرات النيكوتين ، بأن التدخين يعدث أولا نشاطا قصيرا ثم لا يلبث أن يخمد دفعات المصب الى المندد وانسجة العضل فى كل أنحاء الجسم، فالفدد والعضلات الهضمية ستكون ، طبعا ، مشمولة بهذا، وتتيجة تأثير التدخين على المعدة يكون فى انقاص تقلصات العضل فى جدرانها

في مجرى المحادة يدون في الهادس الملصات المصل في جدرانها في مجرى الحالات الطبيعي تتقلص جدران المدة بقوة وعنف نوعا ما ، وذلك حينما تكون المعدة فارغة وحل وقت وجبة اخرى ويقول (الفسيولوجي » المالم بوظائف الاعضاء عن هذه التقلصات انها (تقلصات الجائم » وتحت تأثير التدخين تصير تقلصات الجائم ضعيفة ، ولا يلاقي الشخص شهوة عظيمة للطمام كما يلاقي وهو في حالة طبيعية

وهناك عامل اخر يحد من رغبة المدخن فى الطمام وهو التأثير المضاد الذي للتدخين على حاسة الذوق، حيث يحدث التدخين ، فعلا ، عند يعض الاشخاص ذوقا غير مرض، فتأثيره العام هــو جعل اعضاء الذوق الدقيقة اقل حساسية، والمدخن المتوسط يطلب



ان يكون طعامه متبلا لدرجة عالية بالفلفل والخردل وتــوابل اخرى، وبدون هذه يكون طعامه تافها لان اعضاء الذوق فى فمه صارت اقل حسا من حالتها الطبيعية، ومن الملاحظات العادية عند الشخص الذي انقطع عن عادة التدخين قوله > « ان طعم غذائي احسن كثيرا مما كان عادة »

منذ سنين عديدة ادرك الاطباء بان هناك علاقة بين التدخين والقرحة الهضمية (القروح التي تحدث فى المعدة والمي الاننى عشري) • ان الدراصات التي قام بها الدكتور « ستيفمان » فى دائرة الطب الداخلي بكلية الطب فى جامعة اللينوي ، بينت ان • • بلئة من مرضى المستشفى الذين لم يكن معهم القرحة المعدية ، قد ازداد اخراج كمية الحامض فى المعدة عند تدخين سيكارة عادية واحدة • وفى فئة المصابين بالقرحة جرى فحصهم بالمثل فكان اكثر من • • بالمئة منهم الذين ظهر فيهم ارتفاع الحموضة المعدية بعد تدخين سيكارة عادية

ليس بالامر القاطع فى ان هذا الارتفاع المروف فى الحموضة يسبب على الفور القروح، ومع ذلك فان هناك اتفاقا عاما بين الاطباء فى مسألة واحدة ب ان الاستمرار فى التدخين يتعارض والشفاء من قرحة المعدة، فالمرضى المصابون بها الذين ينقطعون عن التدخين يشفون بسرعة ويتحررون من معاودة المرض اكثر من الذين يثابرون على عادة التدخين، وهناك امثلة منها عن مريض مصاب بالقرحة المعدية وقد ترك التدخين فشفي من مرضه، الا انه عاد للتدخين اخيرا، فرجع اليه داء القرحة

حتى ولو ظهر ان بعض الناس قل وزنهم نتيجة للتدخين ، فأن قليلين سيكو ون انجياء باتخاذ عادة التدخين طريقة لضبط الوزن مؤسسة عن نصيحة التشجيع على صحة سقيمة

الحمل وسلامة الطفل

اذا عدنا القهترى الى سنة ١٩٢٠ حينما بدأ التدخين يصبر مألوفا ما بين النساء ، اهتم اشخاص كثيرون بالتأثيرات التي يمكن ان يحدثها التدخين فى ابناء النساء المدخنات وحينما كانت ترى الام المرجوة او الام الحديثة تدخن كان رد الفعل بوجه عام هائلا ومفزعا والاشخاص الوحيدون الذين ظهر انهم لم يقلقوا لذلك المشهد بان السم الموجود فى التبغ سيؤثر فى الطفل ، كانوا هم انفسهم مدخنين وهؤلاء الذكور المدخنون لم يتجاسروا على ان يعارضوا خوفا من ان يجلبوا السخرية بهم اذا هم ثابروا على عادة يستنكرونها فى الجنس الاخر والنساء المدخنات لا يستطعن ان يكن منتقدات دون الاعتراف بان ما كان مضرا لطفل لم يولد بعب ان يكون لدرجة ما مضراحتى للبالغين

ان التسليم بان تدخين الام المنتظرة يضر طفلها الذي لم يولد بعد ، او التسليم بان حليب الام المدخنة يحتمل ان يكون مؤذيا للطفل الرضيع ، هو اعتراف بان التدخين يؤذي الجنس البشري باسره ، لان هذا الطفل غير المولود بعد او الطفل الرضيع سيكون والدا في الغد القريب

والآن تتحول الى البرهان العلمي ، وسؤالنا الاول ينبغي ان يكون ، هل التدخين يؤثر فى وظائف اعضاء الامومة ? فى خلاصة تفسية لمؤلف علمي عن هذا الموضوع ، تكتب الدكتورة وينيا ج • سيمبسون فى صحيفة اميركية عن علم التوليد ، وعلم الامراض النسائية فى شهر نيسان (ابريل) ١٩٥٧ و وتذكر دليلا بان عدم انتظام الحيض يكون عادة مرتين اكثر فى النساء المدخنات ، وان انقطاع الحيض السابق لاوانه يحدث غالبا جدا للمدخنات ، وعدم انتظام الفدة الدرقية (التي يزداد عملها فى اثناء الحمل) يتكرر سبع مرات تقريبا فى النساء المدخنات اكثر منه فى النساء غير المدخنات و قاذا كان للتدخين تأثير مباشر على وظائف الإعضاء المتعلقة رأسا بولادة الاولاد ، فلا بد من توقع تأثيره المضر على الطفل

ثم علينا ان نلاحظ بعد ذلك ان المنتجات المسمة الموجودة فى دخان التبغ تصل فعلا الى دم وانسجة الطفل الذي لم يولد بعد و وقد دون « سونتاغ » و « والس » باكرا فى ١٩٣٥ تسائج قراراتهما عن سرعة القلب الجنيني قبل التدخين وبعده عند الحجالى، فقلب الطفل غير المولود يتجاوب مع تدخين الام تجاوبا عظيما جدا كما يتجاوب قلب البالغين سحيث ازدادت سرعة القلب عظيما جدا كما يتجاوب قلب البالغين سحيث ازدادت سرعة القلب

ازديادا مهما. وهذا يبن بكل جلاء بان منتجات التدخين التي يمتصها دم الام تنقل الى مجرى الدم فى الطفل غير المولود بعد

فاذا كان التدخين يؤذي حقا الطفل غير المولود ، يكون بامكاننا ان تتوقع معدلا لحيوية ابناء النساء المدخنات اقل من المعدل الطبيعي، لم تجر دراسات شاملة حتى الان ، لتحدد كن ينقص من حيوية الاطفال غير المولودين بسبب تدخين الامهات ، ومع ذلك فقد جرت دراسات مختلفة على الحيوانات ، تبين ان تعرض الام لدخان التبغ او اعطائها النيكوتين له تأثير في انقاص حيوية الجنين حتى وقت الولادة، والاسس المسلم بها لاجل حيوية النسل هي (١) معدل الوفيات (٢) حدوث عاهات (٣) حدوث البلوغ قبل الاوان (٤) معدل نسبة النمو

وان بعوثا فى هذا الصدد قد اجريت مؤخرا فى اليابان على حيوانات محقونة، وقد اجريت فى الولايات المتحدة الاميركية بعوث مماثلة على نساء حوامل مدخنات وغير مدخنات ، فأسفرت الدراسات فى كلا البلدين عن ان التدخين يضعف حيوية الطفل الفطرية

وقد اوضح عدة علماء بارعين بان النيكوتين الذي يظهر فى الحليب تنتجه الامهات المدخنات ، وكمية الحليب المنتجة هي بحسب الظاهر ليست متأشرة بالتدخين، ولكن كمية النيكوتين الظاهرة فى الحليب لها علاقة بعدد السكاير التي تدخن يومياه كما انه يظن بان الاطفال ينشئون طاقة لتأثيرات النيكوتين الفورية مشابهة للطاقة التي ينشئها البالفون

وقصارى الكلام ، يجب ان يذكر بان الدليل العلمي المتاح الان يبين بان عناصر دخان التبغ المسمة تنقل الى انسجة الجنين كما انها توجد في حليب الام المدخنة، ولدينا ايضا برهان ملموس بان حيوية الطفل غير المولود تنقص بسبب تدخين الحيلى

خاصيًات سرَطان سرَطان السرَطان السرّئة

لقد قيل الكثير جدا في هذه الايام عن العلاقة التي بين التدخين وسرطان الرئة ولكن قبل ان ندخل في مناقشة هذه العلاقة سنخصص وقتا للنظر في سرطان الرئة ذاته، فما هو ? وهل هناك اكثر من نوع لسرطان الرئة ? وكم هو مدى انتشاره ? وفي أي عمر يحدث غالبا ? وكيف يستطيع الشخص ان يعرف حينما يصاب بسرطان الرئة ? ما هي اعراضه ? وما هي مضاعفاته ? كيف يعالج سرطان الرئة ? كيف وكم مدى نجاح المعالجة ? كم عدد الذين يموتون من سرطان الرئة ؟ كيف يقارن معدل الوفيات من هذا النوع بمعدل الوفيات من انواع السرطان الاخرى ? ما هي الاحتمالات التي بها يصاب الشخص بسرطان الرئة ؟

يتكون السرطان من جمهرة خلايا حية تنمو دون اي اعتبار للنماذج الاحيائية الطبيعية فى تطور الخلايا ونموها، فهي خلايا خارجة عن القانون اذ تتكاثر عددا ولا تقوم باي عمل نافع . وحالما تتزايد تجنح للخروج او لغزو انسجة سليمة مجاورة . وعندما تصطدم بعظم تضعفه وتتلقه، وحينما تلاقي وعاء دمويا تقطع عليه عمله ، حتى ولو كان هذا جزئيا يقطع عنها مؤونتها من الدم

فالسرطان يتجه الى الانتشار والتوسع ، ليس بغزو الانسجة المجاورة وحسب ، بل ايضا بقذف شراذم صغيرة من الخلايا تذهب الى اجزاء الجسم البعيدة لتؤسس كتلا جديدة من السرطان مخالك انواع مختلفة من السرطان بعضها ينمو بسرعة وبعضها بطيء جداه فالانواع النامية بسرعة من الطبيعي انها تبيد الحياة بسرعة اكثر من تلك التى تنمو بطء

سبب السرطان

لا يزال الملساء ينقبون عن السبب الاساسي للسرطان و وتوجد دلائل متزايدة على ان السرطان مسبب على الاقل جزئيا من لقاح مكروبي مسم (فيروس) ، ولكن حتى تاريخ كتابتي الان لم يثبت هذا بعده ومع انها شجعت على ان اللقاحات المكروبية المسمة من بين الاسباب الاساسية للسرطان ، فان المسألة ستبقى معقدة ، ان نشوء السرطان في جسم شخص ما لا يتوقف كثيرا على وجود (فيروس) كما على مقاومة انسجة جسمه ضد (فيروس) و لا شك بان هناك عوامل ثانوية تقوم بانقاص مقاومة انسجة معينة في الجسم حتى تصبح عرضة للعطب

ادعى بعض الاشخاص بان الوراة عامل رئيسي فى العمل على نشوء السرطان مباشرة ، وبالعقيقة ان بعض الاسر يصيبها السرطان اكثر من الاخرى ، ولكن الشخص لا يرث السسرطان مباشرة بل بالاحرى ، يمكن ان يرث نوع الانسجة التي تنفصها الحيوية لمتاومة السرطان

من المحتمل ان يكون لطريقة حياة الشخص والبيئة التي يميش فيها لهما نصيب عظيم فى الممل على ايجاد كم من المقاومة عنده لنشوء السرطان، وقد لوحظ على الاقل بان السرطان ينشأ عادة عند محل الالتهاب، فسرطان اللسان قد ينشأ فى مكان التهب مدة طويلة بسبب سن منثلم حاد، كما يمكن ان ينشأ سرطان الشفة حيث ساق غليون المدخن اعتياديا ينقل العرارة المقرطة الى العزء المتصق به من الشفة ، اما سرطان المعدة فيمكن ان يحدث فى مكان قرحة قديمة

ان المواد الكيماوية يمكن ان تكون مهيجة ، وهكذا تقلل مقاومة انسجة معينة فى الجسم جاعلة اياها عرضة لتكوين السرطان، واي مادة يعرف بأن لها تأثيرات لاحداث التهاب فى الانسجة لدرجة تجعلها اكثر عرضة لانشاء السرطان يقال عنها « سرطانية »

انواع سرطان الرئسة

هناك نوعان من سرطان الرئة ــ تلك التي تنشأ داخل الرئة ويقال لها سرطانات رئوية اولية ، وتلك التي تنقل الى الرئة من جزء قاص من الجسم حيث نشسأ فيه السرطان قبلا ويقال لهسا السرطانات الرئوية الثانوية

ان الرئة تربة خصبة للسرطانات الثانوية لان الدم الذي في الجسم يمر خلال الرئة في كل وقت يقوم بدورته، ونظرا الى

ان كتل خلايا السرطان التي تنتقل من جزء الى اخر فى الجسم تحمل غالبا بواسطة الدم ، فان هذه الكتل تميل الى الاقامة فى الرئة التي تستمر فى تكاثرها هناك

وسرطان الرئة الثانوي فى بحثنا الحالي ليس مهما كسرطان الرئة الاولي والسبب فى هذا هو ان السرطان الاطبي كان موضعه فى جزء اخر فى انجسم وسبب ضررا فادحا فى السابق والارجح انه هدد حياة المريض فى وقت امتداده الى الرئة، ولهذا فان نمو كتيلات السرطان فى الرئة ما هو الا مضاعفة للداء الاصلي ، وليس ظهورا اوليا للداء

فى معظم حالات سرطان الرئة الاساسي ، يبدأ السرطان فى المخلايا التي تملأ الممرات الهوائية المؤدية الى انسجة الرئة الدقيقة والمخارجة منها، وهذه الممرات يقال لها « شعبتا القصبة » ، ومن ثم دعيت معظم السرطانات الاولية فى الرئة « الشعب السرطانية » وهذه التي تدعى غالبا السرطانات الرئوية، هي التي تهتم بها بنوع خاص فى هذا القصل

خطورة سرطان الرئة

فى الاجابة عن السؤال ، كم هو مدى انتشار سرطان الرئة ؟ علينا ان نعرف منذ البدء بانه بين الرجال اكثر جدا منه بين النساء ففي الرجال احتل سسرطان الرئة المقام الاول بين السرطانات الاخرى ، ويسبب وفيات الان اكثر من سرطان المعدة او سرطان الامعاء بينما فى النساء لا يزال سرطان اعضاء الجهاز الهضمي ، والاعضاء التناسلية ، اكثر شيوعا من سرطان الرئة والثدي ، والاعضاء التناسلية ، اكثر شيوعا من سرطان الرئة

ان المباحث الاحصائية الحديثة تبين ان ٣٠,٠٠٠ من الرجال تقريبا و ٥,٠٠٠ من النساء يصيبهم سرطان الرئة فى كل سنة مفنصيب الرجال فى هذا يبلغ ١١ بالمئة من كل السرطانات، ونصيب النساء نحو ٢ بالمئة ولذلك نستطيع ان تكبر هذا القدر من جمهور ضحايا سرطان الرئة ، وهذا العدد كما نلاحظ يبلغ تقريبا نفس عدد الذين يقتلون كل سنة فى الولايات المتحدة بعوادث السيارات وقد بلغ (٣٧,٤٣٧ قتيلا فى سنة ١٩٥٥)



والنجاح عادة فى معالجة السرطان يتوقف على كيفية اكتشاف السرطان باكرا وكيفية معالجته فحالما يبدأ السرطان ، سرطان الرئة يكون هادئا وصريعا له هادئا لانه يحدث اعراضا قليلة جدا عند البدء لا تستلفت النظر ، وصريعا لانه ربما ينشأ حالا فى قسم اخر من الجسم ان سرطان الرئة قتال اكثر من كل انواع السرطان العادمة

وتوجد طريقة اخرى لقياس الخطورة النسبية فى سسرطان الرئة ، وذلك بتسجيل النسبة المئوية للمرضى المعالجين بكل براعة وحذق ، الذين بقوا احياء مدة خمس سنوات

ما هي اعراض سرطان الرئة ؟

ونظرا الى ان داء مرعبا كسرطان الرئة الذي اصبح يزداد شيوعا سنة بعد سنة فقد صار من الطبيعي ان يرعب كل شخص فى معرفة اعراضه وعلاماته و بينما يكون ضربا من الجنون ان تصبح خائفا وقلقا جدا من سرطان الرئة ، حتى انسك تذهب مسرعا للدكتور عند حدوث كل سعلة و صحيح انه حينما ينشأ السرطان الرئوي ، يكون الاحتمال الوحيد المعقول للشفاء ، طفيفا حقا ، وهو يعتمد على البدء بالمعالجة عند ابكر هنيهة ممكنة

دون وقائع الاصابات التالية الدكتور «ريشاد اوفيرهولت» استاذ الجراحة في المستشفى بكلية تافتر في المدرسة الطبية بالولايات المتحدة وتنضمن ذكر الاعراض النموذجية الرمزية والنتائج ليست عادة موفقة كما في اصابات أو و ب

اصابة أو حدث سيطال لرجل عمره احدى وستون سنة ، فكان بصاقه كريها ، ويشعر بألم في الصدر ، ثم صار يبصق دما و وقبلما استشار الطبيب حاول ببساطة ان يقاسي ألم مرضه واخيرا اصبح معاله وبصاقه سببا لاقلاق راحة اعضاء اسرته حتى اقتموه ان يذعن للقحص الطبيء فاظهرت اشعة اكس ان سرطان الرئة قد اتسم اتساعا كبيرا حتى كان قد شعل ضلعين من اضلاعه وفي

هذه المرحلة المتأخرة لم تقدم الجراحة اية مساعدة ، فعات الرجل بعد بضعة اسابيع

اصابة ب، ذهب رجل عمره اختان واربعون سنة الى طبيبه بسبب انزعاجه من صدره وسعاله ، وبصاقه الكريه ، والحمى، فأخذت له صورة اشعة اكس عند زيارته الاولى للدكتور ، وقد بينت الصورة حالة شبيهة جدا بحالة خراج رئوي، فعالجه طبيبه علاج خراج رئوي ، ثم تحسنت اعراض مرضه، ولحسن الحظ ، ادرك الدكتور بان سرطان الرئة يسبب بعض الاحيان خراجا ، ولذلك نصح المريض ان يتيح للطبيب انجراح ان يفحص صدره ، وعند اجراء العملية ، وجد السرطان في مكان يمكن ان يزال كليا اجراء الاجراح أن يوال كليا اجراء العراحة ، اذ هذا المريض لا يزال حيا بعد مسرور اربع صنوات على ذلك

اصابة جه امرأة عبرها اربعة وخسون سنة ألحت على زوجها ان يفحص صدره بسبب السعال، واذ كان غير مكترث لنصيحتها ذهبت هي نفسها الى مكان العيادة لكي تهيى، زوجها للفحص بمثال عملي، ومما اثار دهشتها ان اشعة اكس أظهرت شذوذا زهيدا غير طبيعي في فلقة الرئة العليا الى الشمال، ومع ان هذا كان سابقا لاوانه جدا لاعطاء تشخيص ايجابي عن سرطان الرئة ، فقد قبلت نصيحة الدكتور وسمحت للطبيب الجراح ان يفحصها، وعند اجراء الجراحة وجد سرطان الرئة بوقت باكر فازيلت الرئة برمتها، ان امل هذه المريضة في الشفاء كان عظيما

لانه ، بسبب حادثة موفقة اكتشف ابتداء السرطان حتى قبل ظهور اعراضه عليها

ان السعال الذي هو امر عادي فى سرطان الرئة ، يظن خطأ فى الفالب على انه (معال السيكارة » المألوف. وعلى وجه المموم ان السعال الناجم عن سرطان الرئة يكون اكثر استمرارا وأشـــد ازعاجا من سعال المدخن الاعتيادي

ان البحة والصعوبة فى ابتلاع الأكل هما ايضا من الاعراض المسادية فى سرطان الرئة، الا انهما يحدثان متأخرين اكثر من الاعراض العادية التي هي بصق الدم ، والسعال ، وألم الصدر ، وحالما يستمر الداء يحدث نقص فى الوزن ، وتعب ، وصعوبة فى التنفس ، وحمى، ثم عندما ينتشر فى اجزاء اخرى من الجسم فقد تحدث اعراض ليس لها علاقة بالصدر

ممالجة سرطان الرئة

ان المالجة الفعالة الوحيدة لسرطان الرئة هي ازالة الرئة بعملية جراحية ، او ازالة قسم كبير منها حيث يكون السرطان • وكما تبين في فقرة سابقة ، بانه حتى هذه المعالجة تعطي غالبا تتائج مخيبة للامل • وبما ان سرطان الرئة يجنح الى الاتساع بسرعة فائقة في اجزاء الجسم الاخرى ، فانه كلما كانت العملية الجراحية ابكر ، كلما كان الامل اعظم في طول الحياة

ان اختبارات طبيب بيتسبرغ، واصابتي ب. وج. المذكورتين آنها توضح بان هناك شفاه عرضيا لسرطان الرئة، الا ان الحقيقة الخطيرة باقية ، وما هذه النتائج الموفقة الناجحة الا شذوذ اكثر منها قاعدة مطردة



ان النقمة الكبرى على السكاير قد تركزت بكشرة حول المدراسات الحديثة التي تبين ان سرطان الرئة اكشر جدا بين المسخنين منه بين غير المدخنين و الا ان الرئة هي ليست الجرء الوحيد في الجسم التي فيها يزيد التدخين حدوث السرطان وسنخصص معظم الفصل الحالي للمناقشة في مسرطان الرئة ، ولكن ، اولا سيكون ذكر موجز للسرطان الذي يحدث في مجاري الهواء العليا

مجاري الهواء العليا

زعموا منذ سنين كثيرة ، ان التدخين يزيد حوادث السرطان في الشفتين ، واللسان ، والفم ، والحنجرة ، ومجاري الهسواء الاخرى، وهذا الزعم او الادعاء قد بني على المراقبة التي اظهرت ان المصابين بالسرطان في هذه الاجزاء من الجسسم هم غسالسا مدخنون ، وان هذه السرطانات صارت اكثر شيوعا في السنين الحديثة، كما ان هذه السرطانات ايضا اكثر شيوعا بين الرجسال منها بين النساء. ومن الشاذ ان يوجد مصاب بسرطان فى اعلى جهاز التنفس وهو غير مدخن

ان الدراسات الاحصائية الحديثة التي قام بها الدكتوران
هاموند» (وهورن» تظهران خطر السرطان في الشفة واللسان ،
والغم ، والبلموم ، والحنجرة ، والمريء ، هو خمس مرات اكثر
في مدخن السكاير العادي منه في غير المدخن ، وكذلك بين اولئك
الذين يدخنون الفليون والسيجار ، او يدخنون السكاير بطريقة
غير منتظمة ، هو ثلاث مرات وثلث اكثر مما بين غير المدخنين
ومؤخرا في مسنة ١٩٥٥كان المدافعسون عن التدخين لا

ومؤخرا فى مسنه ١٩٥٥ كان المدافعسون عن التدخين لا يزالون بيينون بانه غير معروف حتى الان كيف التدخين يساعد على نشوء السرطان، ولكن منذ ١٩٥٥ قد اظهرت الدراسات كيف ان الالتهاب الناجم عن تدخين التبغ يؤدي الى السرطان

- دراسات الدكتور هيلدينج عن المجاري الهوائية

ان الدكتور أه س. هيلدينج الاستاذ المتخصص بالحنجرة واجراء الاختبارات الطبية في مستشفى المدرسة الطبية بجامعة «مينيسوتا»، ومدير ابحاث المختبر في مستشفى القديس لوقيا «بدولوث مينيسوتا»، قد قام بفحوصات دقيقة حديثا على انسجة رئة الانسان والحيوان التي تستخرج فورا بعد الوفاة ولكي نقدر عمل الدكتور هيلدينج حق قدره علينا اولا ان نصف المجاري الشبيهة بالانابيب التي تقوم بايصال الهواء الى الرئتين واخراجه منهما

فالقصبة الهوائية او قصبة الرئة ، هي المجسرى الرئيسي

الذي يحمل الهواء الى الرئتين، وينزل من ناحية الحنجرة (صندوق الصوت) الى وسط الصدر ، حيث تتفرع لتكون شعبتي القصبة اللتين تخدمان الرئتين اليمنى واليسرى، وشعبتا القصبة تستمران في التفرع مثل اغصان الشجرة، واخيرا ، تتفتح الاغصان الصغرى التي هي اقل حجما من مليمتر مربع ، داخل خلايا هوائية طفيفة في الرئتين، وجدران هذه الخلايا الهوائية نحيفة جهدا حتى ان الاوكسجين يمر بسرعة من الهواء على جانب من الجدار الى الدم على الحان الاخر

ويملا القصبة الهوائية ، وشعبتي القصبة ، وفروعهما المديدة ، غشاء ناعم فيه خلايا كثيرة تنتج المخاط، والمخاط الذي تنتجه هذه الخلايا يفطي الفشاء لكي يبقيه رطباء وكذلك يقوم غشاء المخاط بعمل صيد ذرات الغبار ومواد غريبة اخرى التي يمكن ان يحملها الهواء الداخل الى الرئة

ان تأثيرات خطيرة كان يمكن حصولها لو ان المرات الهوائية اصبحت محشوة بالمخاط، ولكن هنا ايضا كما فى انسجة عديدة اخرى فى الجسم قد اعد الخالق تدبيرا مناسبا لحماية الوظائف الطبيعية ، اذ هناك الخلايا الكثيرة التي تساعد على انشاء بطانة المرات الهوائية ، وهذه الخلايا مزودة باهداب شبه شعرية ، التي تقوم بعملها معا مثل المكنسة الحديثة، وهذه الاهداب تتموج مثل زرع الحقل اذا هب عليه النسيم، ومعا هو اعجب من ذلك انها تكون اسرع تموجا نحوالحنجرة (الحلق) منها نحو الجهة المعاكسة ان ملاين الاهداب ، حالما تتموج بكل انسجام تدفع بيط، غشاء المخاط من الانبوب الاصغر الى الاكبر واخيرا من القصبة غشاء المخاط من الانبوب الاصغر الى الاكبر واخيرا من القصبة

الهوائية الى البلعوم، وغشاء المخاط عندما يتحرك على مهل نحو البلعوم يحمل معه كل ذرات الغبار والحتات الاخرى التي ادخلها الهواء، وحالما يصل غشاء المخاط الى البلعوم يبتلع او يبصق اما الخلايا التي تحمل الاهداب فهي فريدة من نوعها جدا ، وكل خلية منها تخلق طاقتها الذاتية بمقدار كاف لتبقى الاهداب مستمرة فى عملها، ومما يوجب الاهتمام ، هو ان هـذه الخلايا واهدابها تنابر على العمل بضع ساعات بعد وفاة الشخص او

الحيوان الذي تقيم في انسجته

نستطيع الان ان ندرك استقصاءات الدكتور « هيلدينج » المهمة، لقد استخرج الرئتين ومعهما القصبة الهوائية ، وشعبتا القصبة ، من بهائم ذبحت حديثا، ففتح المجاري الهوائية حتى انه استطاع ان يشاهد عمل الاهداب باستعمال المجهر (مكروسكوب) نم بوضع الحبر الصيني على بطائات المجاري الهوائية قدر ان يتتبع الحبر الصيني بينما كانت الاهداب تدفعه مع الفشاء المخاطي في طريقها، ولاحظ انه كما يوجد زوابع ودوامات في اي جدول من الماء يسير ببطء ، هكذا هناك اماكن معينة في بطائات شعبتي القصبة حيث يميل الفشاء المخاطي الى الركود، وكذلك توجد ايضا طرق من اول الى اخر بطانة شعبتي القصبة حيث الغشاء المخاطي على الدوام

وفى نماذج اخرى ادخل الدكتور ﴿ هيلدينج ﴾ دخمان السيكارة الى رئتي الحيموان قبلما فتحهما للفحص ، فوجد ان القطران الموجود فى دخان السيكارة قد جمعه الغشاء المخاطي تماما كما تجمع ذرات الفبار العادية، ثم ان هذا الفشاء المخاطي العامل القطران اتبع نفس الممرات والمسالك التي رسمها الدكتور وخططها حينما استعمل الحبر الصينى

وبعد ذلك استعمل الدكتور « هيلدينج » انسجة كائنات بشرية قد استخرجها حالا بعد الوفاة، والاهداب التي في هدف الانسجة كانت لا تزال قادرة على القيام بنشاطها العادي، وهنا لاحظ نفس نوع الدوامات والقنوات العامة في مجرى العشاء المخاطي التي شاهدها في رئات البهائم، وباستعمال العبر الصيني خطط الطرق العامة تماما كما فعل قبلا

لاحظ الدكتور « هيلدينج » ان فى النماذج البشرية كانت مساحات معينة فى بطانات المرات الهوائية خالية من الاهداب وهذه المساحات « الصلعاء » الجرداء كانت منطاة بخلايا عادية كتلك التي يمكن ان توجد فى اقسام اخرى من الجسم، ولم يبت بعد فيما اذا كان هذا تتيجة ضرر حدث للخلايا المهدية ، او وجد طوال سنى العمر

وعلى اية حال ، فان مجرى الغشاء المخاطي يجب ان يدور حول هذه المساحات، والمخاط الذي يغطي هذه المناطق كان نسبيا ثابتا لا يجري ، وهكذا فان الحبر الصبيني ، او المواد الاخرى ، الذي ينقله الغشاء المخاطي يلازم البقاء مدات طويلة في هذه البقع كما يمكن ان يكون من المتوقع ، ان المناطق التي خططها الدكتور « هيلدينج » حيث الغشاء المخاطي يتحرك ببطء كثير ، او حيث الكثافة الشديدة للمواد الغريبة تنتقل هكذا غالبا ، تطابق مطابقة شديدة المناطق التي فيها يبدأ سرطان الرئة عادة ولكي تقدر اكتشافات الدكتور هيلدينج تقديرا كاملا يجب

النظر اليها وهي برفقة اكتشافات العلماء الباحثين الذين درسوا هذه المشكلة من نواح اخرى، لقد كان من المعترف به لسنين كثيرة ان السرطانات تحدث بصورة نموذجية فى الانسجة التي استمرت ملتهية زمنا طويلا، وفى تطبيق هذا على الرئة، ينبغي ان يسلم بان اي «كرسينوجين» (مادة تساعد على نشوء السرطان)، حينما توجد فى الهواء الذي يتنفسه، يمكن ان تنتج سرطانا فى كل جزء من الرئة او المجاري الهوائية حيث يكون استعداد لقبول اشد التهاب، وعندما تستنشق المادة المهيجة مع الهواء الذي تتنفسه تتوقع ان يجمعه المخاط الذي يغطي بطانات المرات الهوائية، وان يؤثر فى الانسجة تأثيرا قويا عند تلك البقع حيث اعظم احتكاك، وهية تشاكل الاماكن التي خططها الدكتور «هيلدينج» فى دراماته وهي تشاكل الاماكن التي خططها الدكتور «هيلدينج» فى دراماته

علينا الا ندعي بان دخان التبغ هو المهيج الوحيد الذي يحمله الهواء وله المقدرة على تلقيح سرطان الرئة ، حيث هناك حالات ثابتة عن ان سرطان الرئة يحدث لاشخاص لم يدخنوا قطه وكان واحدا من هؤلاء عضو مجلس الشيوخ الاميركي « روبرت أه تافت » المتوفى حديثاه ومع انه لم يدخن قط فان موته الذي حدث فى غير اوانه وهو فى قمة حياته المهنية كان ناتجا عن سرطان الرئة الا ان دخان السيكارة هو مهيج عادي يشترك باحداث سرطان الرئة والدكتوران « برافورد هيل ، وريتشارد دول » ، سرطان الرئة والدكتوران « برافورد هيل ، وريتشارد دول » عن سلمالة بعثهما بأنه كان بين ١٩٣٧ من الرجال المصابين بسرطان عن سلماة بعثهما بأنه كان بين ١٩٣٥ من الرجال المصابين بسرطان الرئة سبعة فقط غير مدخنين فهذا البحث مع دراسات اخسرى

احصائية شاملة التي ستذكر فيما بعد بالتفصيل في هذا الفصل ، تقدم دليلا مقنعا وبرهانا ساطما على ان دخان السيكارة عامل مهيج وشائع فيسبب تلك التفييرات في انسجة الرئة التي تؤدي الى السرطان

لا يزال هناك اختبار اخر قام به الدكتور «هيلدينج»، وهو يعطي فكرة عن مقدار دخان السيكارة الذي يؤثر فى انسحة المجاري الهوائية، وبينما كان يراقب عمل الاهمداب فى اماكن ممينة من رئتي الحيوان حيث تعرضت لدخان التبغ ، لاحظ ان الاهداب كانت تتوقف عن حركتها المتموجة فى تلك الاماكن المفطاة بغشاء قطران التبغ البني، وهذا ما جعله يعجب فيما اذا كان شيء ما فى دخان السيكارة يسبب الشلل للاهداب، ولذلك فقد قام بدراسة خاصة عن الخلايا الحيوية فى غشاء القناة الهضمية مع الاهداب بوضعها تحت المجهر (ميكروسكوب) المركب، وبقيت هذه الخلايا حية باساليب فنية ، مدة تزيد عن ساعة ، بينما كانت تحت المراقبة، وفى احوال طبيعية ملائمة كانت الاهداب تواصل حركاتها المتناسقة طوال ادوار المعاينة

ثم غمر الدكتور ﴿ هيلدينج ﴾ شيئا معينا من هذه الخلايا الحية التي اعدت اعدادا متشابها ، فى محلولكان معرضا لشؤ بوب من دخان السيكارة ، فتوقفت فورا تحركات الاهسداب فى تلك النماذج (واقصاها كان احدى عشرة دقيقة) عند مقابلتها بالخلايا الطبيعية الحرة ، التي دام فيها العمل الهدبي اكثر من ساعة

ويثير هذا العمل ، منطقيا ، السؤال الآتي ، أيمكن ان دخان السيكارة الذي يؤثر فى اغشسية بطانات الممرات الهسوائية فى الرئتين ، يكون العامل المسبب لشلل الاهداب ? فاذا كان هذا حقا ، يكون للقطران ، الذي يتجمع فى الغشاء المخاطي ويكتنف الاغشبة ، مدة من الزمن لتهييج الانسجة ، اطول مما لو ان العمل الهدبي ازاله حالا

الدراسات الاحصائية

والان بعد ان اوضحنا ما يحدث فى الرئتين المعرضتين لدخان السيكارة ، سنكون قادرين على تفهم معنى الدراسات الاحصائية التي جرت فى السنين الحديثة ، تفهما جيدا، وهذه هي الدراسات التي دلت على ان خطر سرطان الرئة فى المدخنين اعظم منه كثيرا فى غير المدخنين، وهـذه هي الدراسات التي ارعبت جمهـور المدخنين فتقهقر بع السكاير فعلا لمدة سنة او سنتين ابتداء من سنة ١٩٥٣

ابتداء من عمل الدكتورين « دول » و « هيل » في انكلترا بوشر سنة ١٩٥١ بدراسات اربع كبرى و فاثنتان منها هما الآن منجزتان ، واثنتان لا يزال العمل يجري فيهما وفي كل من هذه الدراسات قد سجلت جماعة كبيرة من الاشخاص الاصحاء الاجسام كما هو مفروض للدراسة ، وكل شخص يقدم معلومات تامة عن عادات تدخينه الاعتيادي و وكانت هذه المعلومات هي مادة التقرير و وينما كانت الدراسة تتقدم كانت الفحوصات الدورية تجري على كل شخص مسجل و وبما ان عددا كبيرا قد سجل من الناس ، فقد كان من المتوقع ان يموت نسبة معينة بالمئة في اثناء مدة الدراسة ، ومن ضمنهم الذين يموتون من سرطان في اثناء مدة الدراسة ، ومن ضمنهم الذين يموتون من سرطان

الرئة. وبوجود المعلومات ، المتعلقة بعادات تدخين كل شخص ، فى ملف الان ، فان مسألة البت ، فيما اذا كان سرطان الرئة اكثر شسيوعا على انه سبب الوفساة بين المدخنين اكثسر معا بين غير المدخنين ، اسبحت واضحة جلية من المقابلة بين التقارير

دراسة الاطباء البريطانيين

ان الطبيبين « ريتشارد دول » « وبرادفورد هيل » اللذين هما من « وحدة البحث الاحصائية » فى مؤتمسر البحوث الطبية بانكلترا وقد اسسا دراستهما واداراها ابتداء من صنة ١٩٥١ • واختارا لدراستهما اطباء ممن كانوا قد سجلوا قبلا فى السجل الطبي البريطاني و وبسبب هذا الاختيار كان من المستطاع اجراء الفحص دوريا على كل شخص مسجل فى الدراسة والاطباء طبعا ، يجب ان يواظبوا على تسجيل اسمائهم منة بعد سنة كما ان وفيات الاطباء ، عندما تحدث تدون بكل دقة ، ففي اي اصابة مشكوك فيها يكون من المكن الرجوع الى التقارير القعلية للبت في امر سبب الوقاة الصحيح

لقسد ادرج اسساء في ووصف تقريبا اله والنساء في الدراسة التي استبرت اربع منوات ونصف تقريبا الها الاكتشافات التي كتب بها تقارير سنة ١٩٥٦ ، فقد لخصت اسباب وفاة ١٩٧٤ من الرجال الذين عبرهم خمس وثلاثون سنة واكثر ، وهؤلاء ماتوا اثناء مدة الدراسة، ومن هذه الوفيات احدى وثنانون وفاة كان سببها سرطان الرئة، كسا انه كان بين الواحد والثمانين شخصا ، الذين ماتوا من سرطان الرئة ، شخص واحد فقط غير شخصا ، الذين ماتوا من سرطان الرئة ، شخص واحد فقط غير

مدخن ومعدل الوفيات من سرطان الرئة قد ازداد نسبيا فى فئات المدخنين الشــــلاث « المقلين » و « المتوسطين » و « المكثرين » -سب هذا الترتيب فكان معدل الوفيات بين المكثرين من السكاير اربعين وفاة تقريبا من سرطان الرئة مقابل وفاة من غير المدخنين



دراسة جمعية السرطان الاميركية

منذ بدء سنة ١٩٥٢ اخذت جمعية السرطان الاميركية على عاتفها دراسة ذات مقياس ضخم عن العلاقة بين التدخين والوفاة من امراض مختلفة • وهذه الدراسة قد نظمها وادارها الطبيبان «ي•كولار هاموند» « ودائيال هورن» وكلاهما من قسم البحث

الاحصائي فى جمعية السرطان الاميركية، وكان مجموع الرجال البيض ١٨٧,٧٨٣ الذين سجلوا وعبرهم بين الخمسين والتسع والستين سنة وقد تتبعوا البعض حتى ماتوا او طوال مدة اربعة واربعين شهرا وهي مدة الدراسة ، وفى اثناء هذه المدة حدثت ١١,٥٨٧ وفاة ، وفى كل اصابة كان يبت فى سبب الوفاة بكل دقة ويوضع لها جدول منظم

وبخصوص اسباب الوفاة الرئيسية كانت تجري مقابلة دقيقة لمعدل وفيات غير المدخنين والمدخنات، فمعدل الوفاة بين غير المدخنين قبل على انه المقياس الاساسي، واي شيء يحدث فوق هذا المقياس بين المدخنين كان يدون على انه فوق معدل الوفاة المتوقع، فمثلا، حدثت خمس عشرة وفاة من سرطان الرئة بين غير المدخنين، وعلى هذا المعدل ستكون الوفيات سبعا وثلاثين بين المدخنين، وعلى هذا المعدل ستكون الوفيات سبعا وثلاثين بين المعدد، كانت الوفيات فعلا ٣٩٧ بين مدخني السيكارة بانتظام (بما فيهم المقلون، والمتوسطون، والمكثرون) وهذا يعني ان ممدل الوفاة من سرطان الرئة كان ٣٧٠،١٠ مرة اعلى بين مدخني السكاير منه بين غير المدخني

وفى تحليل حوادث سرطان الرئة عند من كانوا يدخنون السكاير فقط وجهد الدكتوران « هاموند » و « هورن » ان الوفيات من سرطان الرئة بين اولئك الذين دخنوا اقل من نصف علبة يوميا ، كانت ثماني مرات اكثر مما هي عند من لم يدخنوا ، والوفيات من سرطان الرئة بين من كانوا يدخنون نصف علبة الى علبة يوميا كانت ١٠٥٥ مرات اكثر مما بين من لم يدخنوا ، واخيرا

كانت الوفيات من سرطان الرئة بين من كانوا يلخنون اكثر من علبة كل يوم ، ١٣٥٤ مرة ازيد مما هي بين من لم يلخنوا

دراسة على الجنود القدماء في الولايات المتحدة

ف سنة ١٩٥٤ شرعت « الخدمة الصحية العامة في الولايات المتحدة » بدراسة تقدمية شاملة تتطلع الى المستقبل، وهذه كانت تحت ادراة الدكتور « هارولد ف، دورن » رئيس الاحصاء في « المؤسسة الصحية القومية »، ومجموع الجنود الحربيون الذين هم حاملو سندات تأمين حكومة الولايات المتحدة على الحياة قد سجلت اسماؤهم في الدراسة التي ابتدأت في تموز (يوليو) سنة ١٩٥٨ وحتى شهر كانون الاول (ديسمبر) ١٩٥٨ حدثت ٢٩٨٨ وفاة بين الذين سجلوا اولا، ومن هؤلاء الذين ماتوا كان ٢٠٢٨ مدخنا و ١٩١٩ لم يدخنوا قط، ثم كان معدل الوفيات مرسطان الرئة ١٩٨٥ لم يدخنوا قط، ثم كان معدل الوفيات من سرطان الرئة ١٩٨٥ اكثر بين المدخنين منه بين غير المدخنين، وواضح اليوم ان نسبة الاصابة بسرطان الرئة بين المدخنين، وواضح اليوم ان نسبة الاصابة بسرطان الرئة بين المدخنين قد تعدت بكثير النسنة الماضة

الدراسة بين الادفنتست

هناك كثيرون يحتجون على ان ازدياد سرطان الرئة السريع فى هذه الايام هو تتيجة ازدياد مزيج الدخان والضباب ، واقذار ملوثة اخرى فى جو المدن الكبرى. لقد رغب الدكتور « ارنست وندر » من معهد سلون كترتج للبحوث السرطانية فى ان يجد جماعة من الاشخاص الذين يعيشون فى الومسط نفسه ، ويستنشقون مزيج الدخان والضباب عينه ، ويمارسون المهن ذاتها كالاخرين فى المدن وكذلك فى المناطق الريفية ، وهم يختلفون نقط عن عامة السكان فى انهم يستعون عن التدخين

والدكتور « ويندار » فى متابعة هذا الموضوع عرف ان اعضاء كنيسة الادفنتست السبتيين هم ممتنعون عن التبع برصانة وثبات الان الامتناع عن التبغ من بين الشروط للعضوية فى كنيسة الادفنتست

لذلك اعد الدكتور « ويندار » امر الانضمام الى الدكتور « فرانك ر و ليمون » الذي هو عضو فى هيئة الادارة بمدرسة الطب فى الكليبة التبشيرية الطبيبة ، وهي مؤسسة يديرها الادقتتست السبتيون و فنظهم الدكتوران « ويندار وليمون » دراسة تنظر الى المستقبل ، وتشمل عددا كبيرا من اعضاء كنيسة الادقتست السبتيين و واشخاص الدراسة قد اتموا الان جدول الاسئلة الواسع بخصوص عاداتهم الشخصية ويينوا فيما اذا كانوا دائما غير مدخنين ، او اذا دخنوا ، فعتى وكم دخنوا سابقا والاشخاص الذين سجلوا للدراسة سيتابعون لمدة من الزمن تماما كما فى قضايا الدراسة المذكورة سابقاه فاذا كانت هذه الدراسة تظير ان الادقتستين هم نسبيا احرارا من سرطان الرئة سيكون لدينا برهان اخر مهم على ان تدخين السيكارة سبب ذو شأن فى

ان الملاحظات التمهيدية في هذه الدراسة قد برهنت الان انها

مشوقة وذات اهمية و فعمدل الوفيات لمعظم الامراض التي تحدث بين السبتيين الادقنتست هو مماثل تماما لمعدل الوفيات السائدة غالبا و فعم ذلك ، حينما نأتي لسرطان الرئة فان الدراسة التمهيدية تبين ان هذا الداء سائد بين الادقنتست بنسبة واحد من عشرة كما بين السكان على وجه عام

لمساذا سرطان الرئة نادر بين النسساء

لمساذا فى كل الدراسات يتضح ان سرطان الرئة يحدث غالبا بين الرجال اكثر جدا مما هو بين النساء ?

ان هذا السؤال التي على الدكتور « جون ر و هيلير » ، مدير المهد الوطني للسرطان في « الخدمة الصحية المامة للولايات المتحدة » و واشار الدكتور « هيلير » في اجابته الى عدة اسباب لماذا سرطان الرئة يحدث غالبا في الرجال اكثر منه في النساء فني الدرجة الاولى يظهر ان هناك فرقا طبيعيا في التأثيرية بين الجنسين والرجال غير المدخنين يصيبهم سرطان الرئة بمعدل اعلى قليلا مما يصيب النساء غير المدخنات وهناك عامل اخر مهم وهو ان الرجال كنوا يدخنون مدة طويلة قبلا نسبيا اكثر من النساء فتدخين السكاير لم يكن مألوفا عند النساء حتى منة ١٩٧٠ الى ١٩٤٠ والان يوجد دليل احصائي وذلك بان الفرق في معدل سرطان الرئة بين الجنسين اصبح قليلا و وقد لاحظنا سابقا ان نشوء سرطان الرئة فعلا يتبع ابتداء عادة التدخين بنحو عشرين سنة و واذ اصبحت مزاولة التدخين بين النساء قديمة فلا بد من ان النسبة المبحت مزاولة التدخين بين النساء قديمة فلا بد من ان النسبة المبحت مزاولة التدخين بين النساء قديمة فلا بد من ان النسبة المبحت مزاولة التدخين بين النساء قديمة فلا بد من ان النسبة المبحت مزاولة التدخين بين النساء قديمة فلا بد من ان النسبة المبحت مزاولة التدخين بين النساء قديمة فلا بد من ان النسبة المبحت مزاولة التدخين بين النساء قديمة فلا بد من ان النساء المبحت مزاولة التدخين بني النساء قديمة فلا بد من ان النسبة المبحت مزاولة التدخين بني النساء قديمة فلا بد من ان النسبة المبحت مزاولة التدخين بني النساء قديمة فلا بد من ان النساء المبحت مزاولة التدخين بني النساء قديمة فلا بد من ان النساء المبحت من ان النساء قديمة المبحت من ان النساء المبحت من ان النساء المبحت من ان النساء المبحت من ان النساء قديمة المبحت من ان النساء المبحت من ان النساء المبحت من ان النساء المبحت من ان النساء معدل المبحت من ان النساء من ان النساء من ان النساء من ان النساء المبحت من ان النساء من ان ا

لماذا السكاير اكثر ضررا من الغلايين والسيجار؟

كمل الدراسات حتى الان اظهرت ان النسب المتوية فى الاصابات بسرطان الرئة هي اقسل بين من يدخنون الفليون والسيجار مما هي بين مدخني السكاير ، حتى اولئك الذين يدخنون اقل من نصف علبة يومياه وبناء على هذا فان سرطان الرئة بين مدخني الفليون والسيجار اكثر فى الغالب مما هو بين غير المدخنين

من المعلوم ان دخان الغليون والسيجار بهيج انسجة الجهاز التنفسي • كما انه فى الواقع يحدث هيجانا اكثر من دخان السكاير • وهذا من المحتمل هو السبب لماذا مدخنو الغليون والسيجار لا يستنشقون عادة التدخين • فمعظم هكذا مدخنين يمتصون الدخان الى افواههم فقط • ولهذا لا تلتهب انسجة الرئتين بتدخين السيجار والغليون مثلسا تلتهب بتدخين السيكارة التي تشستمل على الاستنشاق عادة

فكر البعض ان العناصر التي تضاف الى التبغ المستعمل فى السكاير ، لها تأثير معين من التهييج حين تحترق. وزعم الاخرون ان ارتفاع درجة حرارة الاحراق فى السيكارة يسبب السلاف الانسجة الزائدة

تحذيسر

فى ختــام هذا الفصل عن العلاقــة بين تدخين الســيكارة والسرطان لا نستطيع ان نفعل احسن من ان تقتيس قول المدير الطبي للصحة فى الحكومة البريطانيــة الذي اذيــع على الشعب

المدير الطبى للصحة

واجبي ان احذر جبيع مدخني السكاير بان هناك الآن برهمانا قاطعا على انهم اقرب الى خطر سرطان الرئة من غير المدخنين. والخطر

البريطاني بشكل اعلان كبير. وهذا القول هو : ﴿ انتي ارى من

على الهم الرب الى حفر سرفان الرئه من غير المنحين، والعفر يزيداد ارتماعا بدخان السكايره فترك التدخين يقلل الخطر » ــ



بعد القراءة الى هذا العد من الكتاب صار من السهل على كل شخص لم يدخن ان يقول « ما اعظم فرحي لاني لا ادخن ! » الا ان الشخص المدخن الذي دخن ربما ، سنين كثيرة ، فان مسألته تختلف عن مسئلة الشخص السابق، وبعد قراءة الحقائق التي سردت هنا ، سيعترف حتى المدخن باستمرار وانتظام بسان المدعوى ضد التدخين هي الان دعوى محققة بالتجربة والبرهان، كما انه سيتحقق من ان حيات المتوقعة ، وايضا حيات بالصحة المتواصلة في المستقبل ، كليهما ينقصان بكل تأكيد بسبب تدخينه ويمكن ان المدخس يستمر بالمباحثة والجدال لكي يبيض وجهه ، مدعيا الحصول على لذة عظيمة من التدخين ، حتى انه مستعد ان يقبل بتبعة مرض يستغنى عنه ، وبعوت باكره ولكن مع انه يخبط خبط عشواء في الظلام بهذا النوع من الجدل ، فان لذته المزعومة التي يحصل عليها من التدخين هي ملغاة بسبب قلقه واضطرابه حيث يعرف الان ، كم هو التدخين مضر بالعقيقة ، اذ

فى كل مرة يسمل سمالا اشد من السمال العادي قليلا يزعزع كيان نفسه بالسؤال الاتمي ، هل هذا سمال عادي من السيكارة ، او هذا هو الدليل الاول على سرطان الرئة الذي ارتعب منه ?

ان هذا يكفي حتى يجعل المدخن مريضا باختلال الاعصاب اي امر محاولة الاستمتاع بمادة التدخين القديمة ، مع العلم بان سرطان الرئة ، حينما يحدث ، يقتل فريسته عادة فى غضون سنة فماذا يفعل المدخن ? ، أيجب ان يحتمل المذابات والآلام تتيجة لكسر عادة التدخين المستمرة استمرارا راسخا ? أيجب ان يحاول ختى شهواته لتدخين سيكارة واحدة فقط كلما وجد فى مجلس جماعة يدخنون ? أو هل يجب عليه ان يصير قدريا (يعتقد بالقضاء والقدر) ويحاول ان يجعل نفسه تؤمن بانه حينما يأتي وقته لا يستطيع ان يفعل شيئا بل يقبل بالمصير المحتوم عليه ?

يشبه الاستمرار بالتدخين لعبة الروليت (ضرب من القمار) الروسي، فنصيب المدخن المدمن من الموت بسرطان الرئة هو واحد بالعشرة ، وعزاؤه الوحيد في رجائه بألا يكون ذلك الواحد كيف كانت استجابة المدخنين للادلة المتراكمة ، على ان تدخين السيكارة عمل يتلف ويقصر المر ? بعضهم استجابوا لها باذن صماء ، او حاولوا ان يبرروا خوفهم ، كما ان اخرين استجابوا بمحاولتهم انقاص عدد السكاير التي كانوا يدخنونها يوميا حدا على الرجاء الباطل بانهم يوما ما يمكن ان يكونوا قادرين على هو انقاص التدخين »، ثم استجاب لها اخرون وذلك بالاقلاع عن التدخين فصلا، قالدكتور « هيلير » ، مدير مؤسسة السرطان الوطنية ، يشير الى ان الثلث من المدخنين الى النصف في دائرة

اصدقائه مباشرة قد توقفوا عن التدخين استجابة للادلة التي تأتي عن طريق مكتبه في ان التدخين مضره ويعترف الدكتور «هيلير»، مع ذلك ، بان الاشخاص الذين تعرف بهم فورا هم « انموذج غير عـادي »

ومع توالي الوقت: سيقرر كل مدخن لذاته فيما اذا كان سيستمر في التدخين او لا ، عليه ان بيت في الامر سواء اذا كان يبد ان يقبل بخطر الصحة الضميفة والحياة القصيرة ، او اذا كان يستطيع ان ينسي الشجاعة للكفاح في اثناء الكرب التي يقاسيها من كسر العادة المنظمة الراسخة، ولكي نساعد شخصا كهذا حتى يعزم امره ، علينا ان نلاحظ ، بعد ذلك ، الدليل على ان المدخن الذي يترك فعلا التدخين يحسن فرصه في الاستمرار بصحة جيدة وعمر طويل في المستقبل

وفى دراسة الاطباء الانكليز للجماعة الكبيرة ، التي قام بها الدكتوران « دول » « وهيل » قد جرت ملاحظة دقيقة عن اولئك المسجلين اسماءهم الذين انقطموا عن التدخين قبل ابتداء الدراسة الاحصائية و فحينما رتبت النتائج نهائيا بشكل جداول ، تبين ان من تركوا التدخين حسنوا مستقبل حياتهم بحسب الهامش المهم الذي وضع فوق اسماء من استمروا بدخنون و واحصائيا ، ازداد هذا التحسين في المستقبل مسع توالي الزمن منذ الانقطاع عن التدخين كما انه من المنتظر الا تكون حياة الشخص ، الذي توقف عن التدخين ، مرضية في المستقبل كحياة من لم يدخن قط ان الدراسات الواسعة الشاملة التي قام بها في الولايات

ان الدراسات الواسعة الشاملة التي قام بها فى الولايــــات المتحدة الدكتوران « هاموند » « وهورن » ، ادت الى نفس النتائج التي خططها الدكتوران « دول » و « هيل » في دراستهما للاطباء الانكليز، ودراسة « هاموند » « وهورن » حفزت جمعية السرطان الاميركية ان تقرر في نشرتها « حقائق السرطان وارقامه سنة ١٩٥٨ » ، « ان ترك التدخين يقلل خطر الموت » ، فالرجال الذين تركوا التدخين الخفيف منذ عشر سنوات واكثر احسرزوا غالبا نفس الهبوط في الوفاة كفير المدخنين، اما اولئك الذين كانوا يدخنون علبة او اكثر يوميا ولكنهم تركوا التدخين لمدة سنة على الاقل : كان معدل الوفاة عندهم اقل من النصف عند من استمروا يدخنون

عامل التاثير

ان المدخن الذي يسمح لشهواته الشخصية ان تتحكم بعزمه وتصميمه فى ان يترك او يستمر انما يقوم بعمل اناني، وكما فى تصاميم اخرى ، فان ميول الاخرين يجب ان تجعلهم يحملون نصيبهم من الخطورة

فى اثناء تقديم الدكتورين « هاموند » و « هورن » ، لدراستهما كما كتبت للاعضاء الذين التأموا من « الجمعية الطبية الاميركية » فى حزيران (يونيو) سنة ١٩٥٧ ، قد سمع احد الاطباء الجالسين يبدي ملاحظة بقوله ، « لقد سبق السيف العذل ولا استطيع عمل اي شيء بهذا الخصوص ، ولكن ساهتم بامر ابني البائغ من العمر خمس عشرة سنة حتى لا يبتلى بهذه العادة » ، النائغ من العبر كان مقتنما بان تدخين السيكارة خطر ومضر، لقد كان عبره آنئذ خمسا وخمسين سنة ومارس التدخين مدة خمس

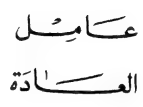


وثلاثين منة ، ففضل ان يأخف نصيبه من سرطان السرئة عوض الجثياز الشقاء فى محاولته ترك التدخيزه ولكن من جهة تأثيره على ابنه ، فان ذاك النساب سيكون اكثر استعدادا للامتناع عن التدخين لو ان الاب اظهر امتناعه بترك عادته هوه وفى حال ابقاء المادة ، فلا بد للصبي من ان يعلل الامر تعليلا صحيحا بقوله ، « اذا لم يكن والدي يفكر بضرورة تركه التدخين ، فلماذا يجب ان امتنع عنه انا ؟ »

هكذا هو الامر مع كل فرده اذ لكل فرد تأثيره بين اصدقائه وعشرائه الاقربين • فاذا كان يقدر صداقتهم ، فهو ايضا "يمنى بصحتهم وخيرهم ورفاهيتهم• وحينما يقنع بان التدخين مضر. عليه ان يعدث درسا منظورا وملموسا عن اقتناعه ، وذلك باستعمال انموذج الامتناع، وهكذا ، كما في اوجه اخرى للحياة

فان موقفه غير الاناني واهتمامه بسعادة الاخرين سيكافأ ليس بتحسين رفاهية اصدقائه وسعادتهم وحسب بل بافادته ونفعه هو





ان السؤال الاساسي؛ لماذا يدخن الناس ? ينقسم منطقيا الى سؤالين : لماذا يشرع الشخص بالتدخين ? ولماذا يستمر بالتدخين حتى بعدما يعرف انه مضر? وسنعتبر هذين السؤالين واحدا واحدا

ما الذي يجعل الناس يشرعون بالتدخين ؟

«بدأت ادخن حينما كان عمري ثلاثا وعشرين سنة» هكذا يقول ميكانيكي سيارات « دخنت فى بادىء الامر حينما كنت مع جمهدور من الناس ، ثم تملكني التدخين وشرعت ادخن باستمرار »

ثم أخبر رجل عمله مثد مشمع الارض كيف بدأت عادته قال : « كانت لي فتاة صديقة تطلب مني سيكارة ، فبدأت احمل السكار حتى يكون معي لها واحدة حينما تريد ان تدخن ووحينئذ دخنت واحدة او اثنتين ، وأول شيء عرفته ، هو ان العادة ملكتني، وها انا الان لا استطيع التوقف ، وادخن علبتين يوميا وبينما أقوم بعملي لا ادرك اني ادخن سيكارة بعد اخرى ، فبعد ان تنتهي الواحدة اشعل الاخرى دون ان افكر بها »

وفى الحمالة العادية يبدأ الشخص يدخن بسبب الضغط الاجتماعي من قبل اصدقائه، وفى بعض الاحيان يحثه صديقه ان يجرب تدخين سيكارة، واذا كان الاخرون يدخنون فانه يحب ان يكون مجاملا طيبا ثم يسير مع الجمهور

والاعلان القوي الفعال عن السيكارة يجعل الكثيرين من الناس ان يعزموا على التدخين على انه عمل انيق يجب ان يفعلوه . كما ان مثال الاشخاص الذين هم ذوو احترام سام له تأثيره البالغه « لا يمكن ان تكون مضرة ، ان طبيبي يدخن » و لقد اعطت ملاحظة كهذه عدة شبان هنا وهناك عذرا به يبدأون عادة التدخين ، ظانين انها رمز الحرية والبلوغ التام

يجب على الاطباء ان يضعوا مشالا احسن من المثال الذي يفعلونه ، اذ لهم اكثر من الاخرين الوصول الميسور الى المعلومات العلمية التي تبين كم التدخين مضر ومؤذه الا ان الاطباء يصيرون فرائس العادة ايضا ، ويجدون من الصعب تركها ، حتى مع علمهم بان ممارستها مضرة

يقدم كثيرون من الناس اسبابا (او اعذارا) لتدخينهم • فالبعض يدعون انهم يتعاطون التدخين ليمنعوا عنهم ازدياد الوزن و واخرون يعدون انه يعطيهم « عملا يقومون به » حينما يشعرون بانهم حائرون مرتبكون او قلقون غير مرتاحين وليس بعاف ، ان التدخين لا يقوم بجعل الشخص متهاملا عديم الاكتراث ، لو لم يكن عادة مسلما بها بوجه عام

لهذه الاسباب ولاخرى كثيرة اتخذ الناس عادة التدخين دينا لهم غير ان الناس حين كونوا العادة قبلا ، فان معظمهم يعترف عامل العادة عامل

بانها عادة قذرة ، وكثيرة الكلفة ، ومجلبة للضرر والقلق ، وتنجل من الصعب عليهم ان يفكروا تفكيرا جليسا نقيا ، وتتألم منهسا صحتهم عامة

لماذا يثابر المدخنون على التدخين ؟

« أرغب فى ترك التدخين ، ولكني لا استطيع تركه تباما » هذه ملاحظة شائعة عامة

واعترف مدير مبيعات قائلا ؛ « توققت مرة عن التدخين مدة ثلاثة ايام ، غير اني صرت سريع الانفعال عصبيا حتى رجعت الى التـــدخين »

سئل مدرب فى لعبة الصولجان (الجولف) اذا كان حصل على قوة من التدخين ، فقال ، « لا والتأثير الوحيد الذي رأيته فى التدخين هو انه يجعلني اريد المزيد من السكاير ، هو دائرة فاسدة ويشبه المخدر ، حيث اصير لا اعرف متى اشعل السيكارة الاخسرى »

ثم اوضح مدخن اخر التدخين بهذه الطريقة : « يظهر انه يجملني مسترخيا متكاسلا ، فأرغب فى تركه الا انني الآن أمتلك هذه العادة التي تجعلني وكأني مدمن مخدر وليست لي قسوة الارادة على تركه »

ويقول مدخن اخر « ان التدخين هو اللذة الوحيدة التي أملك ، وافكر فى اني مستحق ، على الاقل ، لنقيصة او رذيلة واحسدة »

وردا على السؤال ، فيما اذا كان المدخن حقيقة يحصل على

قوة من السيكارة ، يقول بعض المدخنين نعم والبعض الاخر لا و ومن المحتمل ان تكون كل فئة صادقة فى ادعائها ، ففي بعض الحالات يخفف تدخين السيكارة التوتر العصبي فقط لان التدخين اصبح كفريضة طقسية تجعل الشخص مشغولا هنيهة من الزمن حتى ان انتباهه يبعد عن الحالة التي تقلقه وتزعجه ولكن فى الحالات الاخرى يكون من الواضح تماما ان التدخين له التأثير المخدر الذي يجعل الشخص كل لحظة اقل علم بالتعب ، او بامور الاهتمام بمصلحته ، او بازدراء اجتماعي ما او اهانة

العادة او الادمان

قام شـلائة اعضاء ، من عمدة دائرة علم الصيدلة فى الكلية الطبية ، فى فرجينيا بمدينة ريتشموند ، بدراسة تساعدنا على ان نقهم كيف ان تأثير المخدر الموجود فى التدخين هو فى بعض الافراد علم عظيم الشأن اكثر مما فى الاخرين وقد نشر تقريرهم فى مجلة ﴿ العلوم » فى ٢٧ تموز (يوليو) سنة ١٩٤٥

رضي أربعة وعشرون شخصا من المدخنين للسكاير الاعتيادية ، وكلهم يستنشقون الدخان ، وأعبارهم متسلسلة من اثنتين وعشرين الى خسين سنة ، أن يكونوا مدار دراسة ريتشمونده وتمهيدا للدراسة الفعلية استبر كل فرد منهم يدخن نوع السكاير الذي كان يستعمله باطراد ، لا بل احتفظ بتسجيل دقيق مدة شهر بعدد السكاير التي كان يدخنها كل يوم، وعند نهاية الشهر طلب من كل الإشخاص أن يستعملوا ، بدل الإنواع

عامل العادة عامل عامل العادة ع

التي اعتادوا عليها ، السكاير الخاصة التي اعدها من كانوا يديرون الدراسة، وبدون اي تحقيق ، ما عدا السجلات الموجودة في المكتب ، كان في بعض علب السكاير الخاصة معدل مقدار النيكوتين ، وفي البعض نحو عشر معدل هذا المقدار فقط، وطبعا لم يعرف الاشخاص متى كانوا يعطون السكاير الملوءة بالنيكوتين ، ومتى كانوا يعطون الاخرى التي ليس فيها فعال نيكوتين ، وبحسب تقاريرهم اليومية بينوا فيما اذا كانوا يحصلون على اكتفائهم العادي من المدخان

فبينت نتائج الاختبار ان ستة من الاربعة والعشرين شخصا لم يلاحظوا اي اختلاف جوهري فى الاكتفاءات التي نالوها من نساذج السكاير ذات النيكوتين القليل المنخفض، ومستة منهم اختبروا تقصا غامضا لا يعتد به فى اكتفائهم العادي حينما تحولوا الى السكاير ذات الحد الادني من النيكوتين، اما ثلاثة منهم فقد كانوا بكل تأكيد قادرين ان يلحظوا فرقا فى الاكتفاء الذي احرزوه من سكاير النيكوتين القليل ، ولكن سرعان ما تكيفوا حتى ان اكتفاءهم بقي على مستواه العادي، ووجد تسعة من الاربعة والعشرين ان سكاير النيكوتين القليل هي قطعا غير مرضية لعرجة انهم كنبوا تقريرا عن سرعة تهيجهم ، ونقص طاقتهم على تركيز افكارهم ، وشعورهم « بالفراغ » الذي يشابه فترة الزمن التي فى اثنائها كانوا يحصلون على السكاير القليلة النيكوتين، ومع ان الفتين الاخيرتين (الثلاثة والتسعة) لاحظوا هذه الإعراض ، فان الاعراض وقد اعترف بعض من العراض وقد اعترف بعض من

الفئة الاخيرة بعد انتهاء الاختبار بان اشتهاءهم لسكاير مشبعة اكثر فى غضون هذه المدة حفزهم لان بسرقوا سكاير عادية قليلة اثناء مدة الاختبار

ومن همدنه الدراسة ندرك ان بعض المدخنين يواصلون التدخين بسبب عادة راسخة ثابتة ، مؤسسة على عادة اجتماعية ، وعلى تطور فريضة شخصية ، اصبحت جزءا من اسلوب حياتهم ، فلهؤلاء تكون تأثيرات تكوين النيكوتين ، نسبيا الموية

ومع ذلك يظهر ان تأثير مخدر النيكوتين في فئة اخرى اكثر اهمية من عنصر العادة في دفع المدخن لمواصلة تدخينه والاشخاص هذه المئة الاخيرة الذين اصبحوا يعتمدون على تأثيرات النيكوتين تكون كلمة « ادمان» اكثر ملاءمة لهم من كلمة « عادة »

هـل هو النيكوتين ؟

ان الاختبارات التي قام بها الدكتور «لينوكس م مجونستون» وكتبت فى مجلة « المبضع » (لانست) فى ١٩ كسانون الاول (ديسمبر) سنة ١٩٤٢ ، تقدم دليلا قاطما على ان النيكوتين الموجود فى التبغ هو المسؤول عن عامل الادمان هذا ، وكما ذكر سابقا بان عامل الادمان عند الاخرين

لاحظ الدكتور (جونستون) وهو يعمل مع خمسة وثلاثين متطوعا بما فيهم هو نفسه كيف كان يتحمل الناس حقن مقادير النيكوتين القليلة بدلا من دخانهم المادي، ثم وجد ان هذه المقادير من النيكوتين المحقونة تحت الجلد كانت تقريبا مشابهة لتأثيرات التدخين، وقد وصف المدخنون احساساتهم ، بعد حقن النيكوتين ، عامل العادة عامل العادة

بانها كانت سارة مفرحة. كما ان المدخنين المكثرين كانوا يحتملون حقنا كبيرة من النيكوتين ، فكانت الحقنة تأخذ مكان الدخـان لدرجة ان التدخين لا يرغب فيه لمدة من الزمن بعد كل حقنة

وقد اخذ الدكتور « جونستون » نفسه ثمساني حقن من النيكوتين بمعدل ثلاث حقن او اربع يومياه واستمر يدخن قليلا اثناء هذه المدة . ولكنه كتب تقريرا ؛ بعدما اخذ ثمانين حقنة كاملة بانه كان يفضل فعلا الحقنة على الدخان، ثم قال ان بعض الرغبة في الحقن يبقى مستمرا بعد القطاعها

ويستنتج الدكتور « جونستون » ان الاكتفاء الذي يتقبله المدخن المدمن من دخانه هو ناشىء عن تنبيه او اثارة خلايا المصب الحسية في لحاء دماغه كما انه بعد اشارة كهذه يحدث هناك طبيعيا انحطاط يكون غير مرض ولكي يتجنب المدخن هذا الانحطاط يشتهي ان يدخن سيكارة اخرى والسبب للاكتفاء المزعوم هو انه يمنع الشعور المكدر الذي يحدث حينما يمنع المخدر والى هذه الدرجة اذا يكون الاشتهاء الى الدخان مشابها الى اشتهاء المدمن الى اي مخدر اخر ينشىء العادة

كم قوة العادة ؟

هناك بضعة اشخاص يستطيعون بعزم ثابت بسيط ان يمتنعوا عن التدخين فجأة وعلى الدوام، ومع ذلك فان هذا شاذ اكثر منه قاعدة، ففي هذه الحالات على الاخص ، حيث يكون المدخن قد تعلم ان يعتمد على عمل النيكوتين المخدر فانه من العسير الانقطاع عن التدخين كما يريد، شاهد الصف الطويل للمدخنين العديمى

الصبر وهم ينتظرون حتى يبتاعوا سكاير فى اثناء سنة ١٩٤٥ حين كان العجز فى زمن الحرب، ومن هؤلاء كان اشخاص اصحاب شغل مزدحم ، الذين لا يستطيعون الاستغناء عن الوقت بسهولة حتى ينتظروا بالصف ، غير ان عادتهم ارغمتهم ان يعملوا ما لا يختارون عمله فى ظرف خلاف ذلك الظرف ــ ثم لاحظ كيف ان



نقص السكاير اثناء هذه المدة نفسها جعل الوف النساء المدخنات ان يتحولن الى تدخين الغليون، وكذلك لاحظ كيف اثمان السوق الاوروبية السوداء للسكاير الاميركية ارتفعت لدرجة ان اصبح ثمن علبة الدخان دولارين عامل العادة عامل العادة

حتى فى غضون سنى الانحطاط والكســاد عند بدء سنة ١٩٣٠ ، كــان المدخنون يستغنون عن الامتعة الضرورية قبلمــا يمتنعون عن التدخين

لقد اقتبس قول « مارك توين » بان ترك التدخين هو اسهل امر قام به فى حياته ، الا انه يضيف بسرعة قائلا بانه فعل ذلك «ألف مرة»، وبعض الذين قاموا بدراسة الاشخاص الذين حاولوا ترك التدخين ، يقدرون ان ٧٥ بالمئة من الذين يتركونه بسرعة يرجعون اليه كالعادة

ان « روجو ريس » فى كتابه « حقيقة التدخين » يوضح جيدا قوة المادة حينما يذكر حالة فريسة لداء « بيرجر » (الجلطة الدموية) الذي عولجف «كلينيك ارشسنر» بمدينة «نيو اورلينز» وداء « بيرجر » يجب ان يعاد ذكره ، فهو ذلك الداء الغريب المحصور ، تقريبا بصورة دائمة فى المدخنين ويمكن ان يشفى منه فقط اذا تم الانقطاع عن التدخين فهذا المريض الخاص قد حذر بانه اذا لم يترك التدخين يكون من اللازم بتر ساقه و وبعد التفكير الجدي بضع دقائق سأل بحنان وعاطفة ، « أفوق الركبة او تحتها ? »

ما هي العادة ؟

كنا تكلمنا بسرعة خاطفة عن عادة التبغ ، فمن المناسب الإن ان نخصص وقتا قليلا لمناقشة عامة في العادات

ان العادة هي اسلوب من التفكير او السلوك (او كليهما) وتأتي بعملها تلقائيا (اوتوماتيكيا) بعد مدة من نشوئها وتطورهاه وما نسميه عادة علما او مهارة يتوقف لدرجة كبيرة على تطور العادات اللائقة و فالضاربة الماهرة على الآلة الكاتبة تعتمد على تمودها على عمل هذه الآلة و المناقبة التبع النسخة تكون المابعها قد وجدت مفاتيح الحروف المطلوبة دون اي ارشاد واعوكذلك عمل الموسيقي يتوقف على العادات في فنه ومهارته و فلو كان عليه إن يتوقف ويفكر بترو في مكان كل مفتاح موسيقي على آلته لما استطاع ان يعزف موسيقي مقبولة ومستحسنة ولكن لانه الشا عادات يركن اليها في ايجاد الملامات الموسيقية الصحيحة كما هي مبينة على الخط المطبوع ، فاجزاء جسمه تعمل تلقائيا وهو يعالج آلته الموسيقية بالعرف

نزعم فى اكثر الاحيان ان كل المادات غير مقبولة ، وبهذا التفكير نقشل فى ادراك كم هو نافع ومفيد فى اساليب حياتنا المادية ان نسمح لماداتنا بالسيادة ، والادارة، لا شك اننا نذكر كم من الوقت الطويل كان يصرف الولد الصفير حتى يلبس ثيابه فى الصباح ، ولكن عندما تكون المادات الموافقة قد تكونت فيه ، يستطيع ان يضع ذراعيه فى الكمين ، ورجليه فى الحذاء ، حتى انه يقوم بوضع الازرار فى عراها بدون فكر واع

ارجع بفكرك الى الماضي اذا كنت تستطيع ، وفكر باخبار كل صباح لتعد نسك لاعمال النهار، ربما تؤثر فيك تأثيرا زهيدا حتى انك بالكاد تذكر ما كان يجري، ولكن يمكن انك فكرت بوعي قليل باختيار ملابسك لذلك النهار، اما بخصوص تنظيف اسنانك « بالفرشاة » وتمشيط شسمرك ، والامسور الاخسرى عامل المادة ١٤٣

الضرورية الكثيرة من العمل ، فانك تعملها كلها تلقائيا بينما تفكر ببعض الشؤون الاخرى

حتى تفكيرنا واتجاهاتنا تتوقف الى حد كبير على المادات التي كوناها، فالشخص الذي كون عادة نقد « الجمهوريين » يقرأ كل مواد الاخبار التي في اطار هذا النوع من التفكير، وكذلك الشخص الذي له عادة أيجاد اخطاء الديموقراطيين ، لا يتوقف طويلا ليعزم على الاتصال بالتشريع المستمرالذي يرعاه هذا الحزب ان الشخص الذي سار ماهرا في الرياضيات . يكسون قد كون عادات كثيرة في الجمع ، والطرح ، والضرب ، والقسمة . كأساس لمهارته بالارقام، فأخاسب او ماسك الدفاتر لم ينشىء فيه عادات التفكير بحدود الارقام فقط ، بل اسس ايضا عادات ثابتة بها يستطيع استعمال آلات الجمع ، ومعدات المكتب الاخرى بسهولة وحذق

ان المقدرة على سوق سيارة ، تتوقف على العادات التي انشأها السائق فى مدة من الزمن، فحينما يكون فى حركة السير ، لا يسمح له الوقت ان يفكر اثناء التشويشات المختلفة، والسائق الماهر يعد تصميماته ويقوم بها مدة ثانية من الزمن، انه كان فى حالة مماثلة سابقا ، ورد الفعل الذي اختبره آئنذ قد رسخ فى دماغه بشكل انموذج العادة، ولهذا يدع عاداته الان تسيطر بينما يجلس هادئا ، وكأنه يواصل حديثه ويراقب ما يحدث

تنشأ العادة نتيجة لعمل شيء ما مرارا وتكرارا ، وفى كــل وقت يعمل بنفس الطريقة ، ثم بعد عدد معين من اعادته ، يقول الدماغ بطريقته هو ، اعرف الان كيف اقوم به فدعنى اعمله انــن بنفسي. بعد ذلك لا يضطر الشخص ان يفكر بدقة فى كل خطوة من خطوات ما يعمل

تتمرن الضاربة على الآلة الكاتبة ساعات كثيرة قبــل ان تستطيع الاعتماد على اصابعها لايجاد مفاتيح الحروف المطلوبة • والموسيقي ربما يصرف اسابيم وسنين فى تعلم كيفية اجراء قطع صعبة مختلفة من الموسيقى • والرياضي يعمل مئات المسائل قبلما عادات عمله بالارقام تقوم بالعمل تلقائينا (اوتوماتيكيا)

وحينما تتكون العادة جيدا تتجه نحو ادارة عمل الشخص على طول فى هذا الفرع، وهذا شبيه برئيس مصنع الذي يخبر مساعده ما يجب عليه ان فعل،ثم بعد ذلك يقوم المساعد بواجباته بدون ارشادات مفصلة من قبل الرئيس، وفى الواقع ، يصل المساعد سريعا الى حيث يستطيع ان يقوم بعمله احسن مما يعمله الرئيس، واذا كان على الرئيس ان يتدخل بأخذ العمل من مساعده ، فان الامور لا تجري بسهولة كالسابق ، لان الرئيس لا يعرف كم كان مقدار تقدم مساعده وارتقائه

وهكذا هو الامر فى مسألة العادات، اذ حينما تتكون العادة . فكأن القسم الحساس فى الدماغ يوكل مسؤولية معينة الى ذلك القسم الذي يحتفظ بالعادات ويهتم بها، ويكون عمل الشخص مع عادات القيام بالوظيفة تلقائيا أكثر سهولة مما لو كان يحاول ان يدير كل اعماله بوعي ويقظة، فالموسيقي الذي يحاول ان يفكر بالقطمة الصعبة فى القسم التالي سيكون متأكدا من انه سيرتكب خطأ ، وبدلا من هذا عليه ان يثق بتعقل بعاداته حتى تهتم بكل التصيلات المتعلقة بالاصابع والتوقيت ، المخه ...

عامل العادة عامل العادة

اما فيما يتعلق بعادة التدخين فانها لا تجعل تعليم الشخص يطول فى كيف يخرج السيكارة من العلبة ، ثم يدقها على ظفر ابهام اليد ، ويستعمل عود الكبريت او قداحة ، ويبقي السيكارة مشتعلة نفخة بعد نفخة بعد برهة من الزمن تصبح فريضة التدخين كلها تلقائية ، حتى ان المدخن لا يشغل نفسه بعا سيفعله خطوة فخطوة ، لان التدخين صار جزءا من طريقة حياته ، كما فى التطبيق الفني (تكنيك) لاستعمال الملعقة والشوكة على المائدة ، حيث العادة تعنى بكل هذه التفاصيل، وليس عليه ان يتساءل بعد هل ادخن ? قبلما يخرج سيكارة جديدة

هناك اوقات معينة من النهار ، حين يكون التدخين فيها امرا مقبولا حسب كل اختبار شخص، فبعد وقعة من الاكل ، تدعو العادة المرعية الى التدخين، وحين الاجتماع مع رفقاء يدخنون تتكفل العادة بأخذ سيكارة جديدة وتدخينها، وإذ يعضي وقت بعد السيكارة الاخيرة ، والشعور بالانعطاط يبلغ مبلغه ، فإن العادة المرعية تنظم نواحى النشاط الضرورية لتدخين اخر

بعد بضعة اشهر من التدخين تصير اجراءات النصرف الرتيبة جزءا من المنهاج اليومي كسياق الاعمال اليومية مثل الاكل. . والمشي ، والذهاب الى النوم ، والنهوض منه، فلا عجب اذا ، ان يكون من الصعب جدا كسر عادة التدخين

ولكن اضف الى عامل العادة ، العامل الفزيولوجي (علم وظائف الاعضاء) الذي يتطلب النيكوتين الموجود فى التبغ ، وكذلك ما فيك من العادة المشحونة بالقوة التي هي تقديرا أعلى من ان تسيطر عليها قوة الفرد، والاثر يمثل امامنا سؤال من هو المدير ــ رئيس المنظمة او المساعد الذي تعين له العمل

ان بعض الاشخاص لهم المقدرة على التثبئت من ذواتهم ومواصلة السيطرة على الادارة مكما ان معظم المدخنين، مع ذلك ، رأوا ان انموذج المعيشة فى كل يوم اذا سلم للعادة ، مسارت المحاولة لتجديد بناء نماذج من السلوك ، مسعى بالسنم الوهسن والثبوط و فائتائج الحسنة تتطلب عزيمة كاملة لا يمكن ان يكون فيها نكوص او اثناء

علاقة التدخين بعادات اخرى

بينما كان رجل يبحث فى محاولاته العديدة لقطع عادة السيكارة عال عنها بهذه الطريقة : « لقد توقعت عن استعمال السكاير اكثر من مرة • فغي مرتين بقيت مدة ثالاثة اشهر بدون تدخين • ولكن بعدئذ اذهب الى مأدبة وأشرب قليلا من المشروب ، وبعد انتهاء المأدبة اجد نفسي ادخن ثانية »

ان هذه الشهادة تقوم بشرح اهمية العادات فى تصميم الشخص على نوع سلوكه ، فالشخص الذي يسمح لنفسه ان تسيطر عليه عادة واحدة يصير فريسة سائفة لعادة اخرى وليس هذا لان هناك اية علاقة كيماوية بين النيكوتين ، والكحسول . والحشيشة ، والمورفين ، فشهوة جسم الشخص غير الطبيعة لاحد هذه المخدرات ليست لانها لا تكتفي بمخدر اخر مما على القائمة بل هي بالاصح مسألة سيادة شخصية ، فالمكوف على عادة معروفة بانها مضرة يلزم المقل على قبول عادات اخرى مضرة

ان الشخص الذي يمتلك سيادة ابتة على علم بطريقة حياته الخاصة لا يسمح لنفسه ان تسيطر عليها اية عادة ، ومن جها

عامل العادة الالا

اخرى ، فان الشخص الذي يجيز لطريقة حياته ان تسودها عادة السيكارة يمكن ان يجد صعوبة فى امتلاك عمل استقلاله الذاتي فى وجه عادات اخرى تومىء اليه

يطلب « معهد كيليه » من كل المرضى ، لكي يشغوا من المسكرات ، ان يعتنعوا عن تدخين السكاير ، ليس لان مديري المعهد يعتقدون بان التدخين يولد لذة فى الكحول ، بل بالاحرى لانهم يعتبرون الشفاء من الكحول يتطلب اعادة تنظيم الشخصية، فلكي يصبح شارب الكحول قادر على رفضها حتى فى وجه الضغط الاجتماعي يجب ان يكون سيدا كاملا فى امر ملوكه وتصرفه، وهذا مستحيل اذا كان فى نفس الوقت ، يسمح ان تسيطر عادة اخرى على نفسه كمادةالسيكارة، ولكي يكون ناجحا فى تحريره من الكحول عليه ان يتثبت من نفسه وينفذ رغباته التي صمم على تنفيذها بالرغم من حوافز عاداته ـ سواء فى طلبها الكحول او المسكاير

كيف يمكن قهر العادة

سنمالج امر التفلب على عادة السيكارة فى الفصل الاخير من هذا الكتاب، ومع ذلك ، يكون من اللائق بهذه المناسبة ان ننظر فى المبادى، العامة لقهر انعادة

ونظرا الى ان العادة هي انموذج السلوك التي تعمل تلقائيا ، فان سلسلة الحوادث التي تنقل باستمرار انموذج السلوك هذا الى الكمال يجب اسقاطها بواسطة مزيج موافق من الاحوال والظروف ففي مسألة الضاربة على الآلة الكاتبة ، ينبغي ان يكون هناك آلة كاتبة ، ونسخة ، وارادة للنسخ قبل دخول انموذج العادة فى حير العمل، وهكذا الحال مع الموسيقى، حيث يجب وجود آلة موسيقية ، وكتابة موسيقية او ذاكرة حافظة لعلامات موسيقية ، قبلما نماذج العادة عند الموسيقي تستطيع ان تقدره على انتساج الموسيقى

كذلك الامر مع المدخن ، اذ ينبغي وجود مزيج من الاحوال مناسب لكي يجري العمل المألوف للتدخين فحينما يوجد المزيج المألوف من الظروف فانه يؤدي الى التدخين تلقائيا

واول خطوة معقولة فى قهر عادة التدخين هي ابعاد علبة السكاير حتى لا تجدها اصابع المدخن فى المكان المهوده والثانية ، يجب ان يخلق المدخن ترتيبا به يحفظ نفسه مشغولا فى النساء الاوقات الني يكون من المنتظر ان يدخن فيها عادة كما انه يحتاج ايضا الى تجنب المعشر (الاجتماعي وخلافه) الذي يهيء الايعازات المألوفة للتدخين

فالتغلب الناجح على العادة يتطلب نموذجا من الاستجابة عوضها ، حتى ان الشخص يتعلم كيف يرد الفعل ردا مخالفا لنمط عادته المألوف، فاذا مسمح باستشاء شيء واحد يكون قد ابطل كل النجاح الذي احرزه فى عدة ايام من بذل الجهد، فاعطاء المجال للتدخين بعد الشروع بالتغلب على العادة وكسرها يشبه طرح كرة من الخيطان ـ فكل العمل الشاق يجب ان يعمل ثالية

ان اعظم مصادر التشجيع للشخص الذي يريد ان يقهر العادة هو ان يعرف ان الاخرين نجعوا !



« يا دكتور ، لا افكر باني سادخن ثانية ابدا » هذه كانت كلمات الكولونيل (العقيد) « جون ر ، هولت » بينما كان ملازما للمراش فى المستشفى العسكري عدة اسابيع ، حيث اجريت له بعدها عملية جراحية خطيرة ، والكولونيل هولت الذي اتخف خدمة الجيش حرفة ، قد كان مدخنا مكثرا ، ليس للسكاير فقط بل ايضا للسيجار والغليون ، فالتدخين صار عنده شيئا طبيعيا كرد التحية ، وجزءا من حياته ، ولم تكن لديه اية خطة لتركه

ولكن فى اثناء الاسابيع التي كان فيها الكولونيل ملازم الفراش ، صار لديه الوقت الكافي حتى يفكر باشياء كثيرة ومنها عادة التدخين، وفى خلال مرضه المؤلم لم يكن يدخن، وقد تبين له ان عقله صار انقى الان منه فى اي وقت مضى ، كما انه علمى المالب تحرر من المحال الذي ضايقه طوال السنين الماضية ، وصار يتذوق طعامه احسن من ذي قبل ، وقادرا على شم عطر الازهار التي فى « المزهرية » بجانب سريره، ثم اختفت بقع التبغ من عن اصابعه ، واصبح يتمتع برفاهية ذات مغزى جديد

ولدى هذه الاسئلة عن فوائد عدم التدخين فان فكر الكولونيل الثاقب ورأيه الصائب ارغامه على ان يستنتج بان التدخين لم يكن غير ضروري فحسب ، بل هو متلف ومغرب كما انه احصى ، وهو مضطجع فى السرير ، كم من النقود يستطيع ان يوفر كسل سنة بعدم شراء سكاير ، وسيجار ، وتبغ للتدخين ، ثم بدأ يفخر فى انه بقي ستة اسابيع بدون تدخين ، وبما انه امتنع عنه طوال هذه المدة ، صار يعتقد بانه يستطيع الاستمرار على الدوام من غير تدخين ، وكلما ازداد تفكيره بالتدخين ، كلما ازداد عزمه ثباتا فى ان يوضح لنفسه وللاخرين بانه يقدر الان ان يسيطر على العادة التى سيطر على العادة التى سيطرت عليه سابقا ، وقد فعل !

لماذا ترك بعض الاطباء التدخين ؟

ان اطباء عديدين فى كل انحاء البلاد اصبحوا مقتنعين بتأثيرات التدخين المضرة فامتنعوا عنه بكل ترو وحكمة والمقدرة على تركه تبدأ بالعزيمة المبنية على تفكير صحيح وعقل رجيح هكما ان الثقة والفخر يسيران فى ركاب من يتركونه ، ونحن بامكاننا استعمال اختبارهم كامثلة فى كيف ان الشخص بالعزم الصادق قد يحرر نسه من عادة التدخين

لاحظ الطبيب فى مستشفى الجنود الاميركيين فى « لونج بيتش » «بكاليفورنيا» ان بعضا من اصدقائه الاطباء لا يدخنون، فتعجب اولا فيما اذا كان هؤلاء الاصدقاء غير المدخنين يعذبون اتفسهم فقط من اجل الوصول الى مثل اعلى، وهكذا فقد راقبهم ليرى اذا كانوا قادرين على نيل نصيبهم من متع الحياة وهنائها ، اخيرا اقتنع بافهم كانوا يعيشون سعداء حتى اكثر منه وحينئذ بدأ يلاحظ ردات فعله هو على التدخين ، فوجد ان عادته راسخة ثابتة حتى جعلته يقوم بامور خرقاء. اذ بينما كان واقفا بجانب سرير احد المرضى وجد نفسه ينتزع سيكارة ، كما انه يرغب فى التدخين حتى وهو يقوم بفحص جسمي

ان ادراك الدكتور بانه كان فريسة العادة التي جلبت له الارتباك والحيرة شخصيا ، جعله يعزم على قهر العادة ، وعندما قهرها شرع يفخر بانتصاره ، تماما كما فعل الكولونيل «هولت» فشعر بانه احسن حالا، ونام نوما مريحا، ورأى ان قوته ازدادت وبعد ان انتهت آلام كسر العادة ، صار اقل عصبية واشعالا من ذي قبل حما فهم بانه قد رقى آماله ومطامحه لحياة مليئة صحة وعافية باستمراره والاحسن من كل هذا انه وجد سرورا شخصيا حين ادرك انه اظهر سيادة نصب على عادة مألوفة مستحكمة

ثم ترك التدخين عميد مدرسة طبية في « لوس انجلوس » لسبب غير اعتيادي، والسبب الرئيسي للتدخين عنده كان انه اختاره تمشيا مع عادة زملائه، لقد عرف بان التدخين كان يحدث التهابا في حلقه ويسبب له السمال، واخيرا صار سماله الناجم عن السيكارة شديدا جدا حتى نشأ عنه فتق، وفيما كان يستميد صحته من عملية الفتق ، صمم على ترك التدخين، ان الفتق هو الذي جمله يمتنم عن هذه العادة

طبيبان شهيران فى جراحة الصدر « بلوس انجلوس » قد انقطعا عن التدخين ، حتى قبل الدراسات الاحصائية الوطنية التي برهنت على ان تدخين السيكارة يسبب مسرطان الرئة، وهذان الرجلان عالجا اصابات عديدة من هذا الداء المخيف حتى اقتنعا ،

حسب تواريخ الاصابة التي قدمها مرضاهما ، بان التدخين كان يزيد فرص نشوء سرطان الرئة، واذ شاهدا بعيونهما وسمعا بآذانهما ، فقد اختارا ترك التدخين ، بدلا من المجازفة في نشوء الداء الذي شاهداه مرارا عديدة

المرفة لا تكفي

اذا كنت مدخنا ، وقد اوشكت ان تنهي الان قراءة هـذا الكتاب تقريبا، وصرت تعرف مما قرأت ان التدخين مضر، وعليك ان تتركه حالا ، ذلك لخيرك انت. الا انه في معظم الحالات لا تكون المعرفة المجردة بضرر التدخين كافية لان تجعل المدخن قادرا على الامتناع عنه، اذ العادة في اغلب الاحيان تكون قوية جـدا لدرجة ان شكل السلوك المرعي لا يسهل تغييره ، حتى عندما يعرف الشخص ما يتوجب عليه عمله

والمدخن ذو العادة الراسخة ينبغي له ان يفعل اكتسر من امتناعه البسيط عن التدخين ، لائه يحصل على مسرات وبهجة من التدخين. وكما تبين سابقا بان هذه المسرات تتغير من حالسة الى حسالة

شدد عزيمتك

ان الميول والرغبات البشرية للمسرّات لا يمكن ابطالها بسهولة دون ان يقوم مقامها اشياء مناسبة وكافية و فالمدخن ، لكي يتغلب على عادته ، يجب ان يقتنغ بان المسرات التي يحصل عليها بمد ترك التدخين ستكون اعظم مما هي الانه فاذا استطاع ببعض الوسائل

ان يجتاز الاسبوعين او الثلاثة الاولى بدون تدخين ، سيجد بادى، بدء مسرات انه قادر على التفكير الواضح ، وعلى التخلص من سمال المدخن ، وعلى النوم المريح الهادى، وعلى التبتع بسرور اعظم من جهة حاستي الذوق والشم ، وعلى التأكد الملموس بانه الان سيد اسلوب حيات ... هذه المسرات شحوق فعلا السرور المزعوم الذي اعتاد ان يحصل عليه من التدخين

والخطر الاول الذي تواجهه ، عندما تتحقق من انه يجب ترك التدخين ، هو خطر التأجيل والتراخي، انه ضعف الطفولة ينقل الى المراهقة ــ هذا الميل الى القول ، « بعد مدة قصيرة » ، هناك اشخاص كثيرون لايريدون الاعتراف بالهزيمة ، بل يجدون مهربا عن طريق فن التأجيل البسيط، ان البستاني الاحمق يخدع نفسه بالانتظار الى الفد ، قبل ان يعزم على ازالة الاعتساب الضارة من بستانه ، يقول الى الفد ، ثم يؤجل عزمه يوما اخر ، اللحظة الحاضرة ، لقد صمم ، ولكن الاعشاب لا تزال هناك وذلك بسب التأجيل

هكذا الامر تماما مع المدخن الذي يؤجل ما عزم عليه ، اي متى يترك التدخين ، فهذا يجعله فعلا من المستحيل عليه ان يترك و يتطلب النجاح في الترك ، اختيار الوقت الملائم ، وبعدئذ العمل نحو هذا الخط الفاصل ، تماما كما يشترط المسافر لركوب الطائرة بخصوص اليوم والساعة اللذين تعنيهما بطاقة المعفر

ثم ما يستحق الذكر عن اختيارك الخط الفاصل ، فكن متأكدا من ان تنتقي الوقت الموافق ، كما يجب ان تعرف مسبقا بان الامتناع ليس سهلاء لذلك قدم لنفسك كل منفعة معقولة، واختر وقتا لا تكون فيه تحت مؤثرات زائدة او ضغط ، وحين تكون حياتك تسير سيرا هادئا لينا وعديمة الحوادث . وعندما تشعر شعورا طيبا بالصحة وانك تنهض لتتحدى الاقوال الصعبة

اعلن عن وقتك المحدد ، واخبر اسرتك واصدقاءك بانك عازم على ترك التدخين وستبدأ فى وقت معين و الفت الانظار الى عزمك الشديد كثيرا حتى انه لا مجال عندك لاختيار بين بين ، ولكنك ماض فى خطتك الى تركه وهذه الحقيقة فى انك افتخرت بسيادتك على نفسك ، ستجعل من المستحيل عليك تقريبا ان تغير فكرك ، حينما آلام الشهوة تغويك على الانهزام

ان تركيب الجسم البشري قادر على التكيف الى درجة عظمى ، حيث نستطيع ان تتعود على احوال مختلفة كثيرة و فتكوين عادة التدخين يتطلب فى الدرجة الاولى تكيفا و ربما لاتزال تذكر كيف ان سيارتك الاولى جعلتك تشعر بالمرض و مع ذلك ، لكي تصل الى غرضك المقصود ، فانك تصر على انشاء العادة رغسم شسعورك بالمرض و الان ، فى نقضك المنهج ، ستفعل حسنا لتشجيع نفسك ، فى انشاء الفلسفة القائلة بان هنا حاجة اخرى لاخضاع شعورك الى هدفك وغايتك

حتى قبل ان يصل وقتك المعين ، تقدم واجتز وقت الامتحان بتقوية تفسك وتشديدها ليوم الحوادث حينما تعرف بانك ستجرب تجربة قاسية لتدخن ، فكر بهذه الاحوال ومارس هذه الافكار ، في هكذا ظروف ، للاحتفاظ بعزيمتك وتصميمك و واذا كان الحادث الذي تخافه يجري للاخرين الذين يدخنون، فاستعمل الملاحظات التي تكونها ، ثم اعزم على مجاوبة من يسألون ، لماذا ?

اذا كان الوقت وقت الطعام او وقت النوم حيث تأتي اعظم تجربة للتدخين ، فأنهم النظر فى الحالة واعزم على ان تحفظ نفسك مشغولا حتى لا يكون لديك وقت لتشتاق الى السيكارة

واذ تقترب نهاية تركك التدخين ، تطلع الى الامام الى هذا الحادث على انه الوقت الذي فيه ستحرر من عبودية التدخين .

وفى اثناء المرحلة الاخيرة ، قل لنفسك ، « هذه آخر علبة » و وبينما عدد السكاير يتناقص فى هذه العلبة الاخيرة ، عدها وعين لها وقتا لاشعالها تماما لو كنت قائما فى عمل عسكري منظم، واخيرا عندما تأتي الى اخر سيكارة ، رتب حفلة حسيما يطيب لك، ثم الفت انتباه اسرتك الى ان هذه هي اخر سيكارة تدخنها

لا تسقط فى فخ منهاج تدريجي ، لان المدخن المتوسط الذي ينقص عدد السكاير تدريجيا هو سيىء تماما مثل من يؤجل الوقت المحدد ، اذ من السهل جدا ان تغير المناهج والمواعيد على طريقة التنقيص التدريجي الذي يطيل امد الكرب والنزع ، كما انه يؤخر الوقت حينما ستبدأ فعلا تتمتع بفوائد التحرر من التدخين ، ولا يعطيك علامة محسوسة عن التغير فى نموذج سلوكك ، واذا زدت عدد السكاير اكثر من المقرر ، فانه من السهل عليك ان تعذر قائلا بانك لا تزال فى دور التنقيص التدريجي

وبحسب اسس اختبارات اولئك الذين تركوا التدخين ، وايضا بحسب تطبيق مبادىء علم النفس فيما يتعلق بالتغلب على المادة ، فان احسن طريقة الترك التدخين هي طريقة الترك فجأة وفي الوقت الذي يسبق الزمن المحدد

بعض الطرق التي تساعد على ترك التدخين

بعد حلول وقت تركك للتدخين ، ستبدأ تعجب من شدة آلامك العتيدة ، كما انك ستتوقع طبيعيا ان اشتياقك للتدخين سيكون اكثر شرا من الضجر (الحرقصة)

تمر نصف ساعة وبعدها تقول «أصبحت رجلا حرا » ثم تأتي ساعة بكاملها وتمضي « والى هنا كل شيء حسن » وقد تكون الساعتان الاوليان او نصف اليوم الاول لا يظهر شيئا كما توقعت ولكن سيأتي وقت حينما شهوقك الى الدخان يغلبك تقريبا على أمرك وربعا يجعلك بعض التهيج القليسل ال تصل تقائيا (اوتوماتيكيا) الى حيث توجد علية سكايرك عادة وهناك تئور وتسخط هنيهة من الزمن ، وفي وقت كهذا تكون بحاجة الى الوقوف جانبا كما لو كنت بعيدا عن الامر وتراقب نفسك في هذا العسل الدقيق

حقا ، أن التحريض قوي ، ولكنك الآن سبيد نفسك ، وتستطيع أن تثبت ، وتنتظر التحريض حتى يضعف و دع دقيقة تم ، وربما لا تلاحظ فرقا عند نهاية الدقيقة ، ثم حاول أن تمر دقيقة ثانية لكي ترى ما يحدث للشهوة ، وداعبها مسرة في كل دقيقة ، فطالما تقوى على الثبات بصبر ، ستكون هناك تتيجة واحدة فقط سالشهوة متضعف

کن متأکدا بان الشهوة ستمود ، ولکن فی کل مرة تثبت بصبر ، وتجعلها تضعف ، تکون قادرا علی ان تضیف نصرا جدیدا به تبرهن انك سید علی عادتك ان المصيبة الفعلية فى قهر عادة السيكارة أشد ما تكون اثناء الاسبوع الاول، فيمكنك ان تقيس نفسك بهذه المدة من الزمن، وبعد ان يكون اول يوم قد مر، تستطيع ان تقول « بعد ستة ايام فقط وينتهي الاسبوع الاول »، بعد ذلك يمكنك ان تقول، « عشت طوال الاسبوع الاول، وانا متيقن باني سأعيش طوال اسليم كثيرة »، ان الشهوة حقا ستعود من وقت الى اخر فى



اثناء شهور كثيرة ، ولكنها لا يمكن ان تتغلب عليك طالما نبقى محترسا ومستعدا

العمل المنتظم ، ولكن كن حذرا من ان تتنفس تنفسا عميقا فى كل مرة، ان القيام بهذه الدورة المنتظمة من التنفس سيزودك بما شعله فى اوقات بها يمكن ان تكون تائقا بوسيلة ما للتدخين

عالج نفسك علاجا حسنا حينما تحاول قهر المادة ، ثم اجمل حياتك سهلة هينة ، وكن منشرحا مرحا لمدة من الزمن ، ثم خذ قسطا وافرا من النوم كما تحب ، كل ما تريده ، وكل الكمية التي تختارها ، وليس من المناسب ان يكون هذا لكي يزداد وزنك ، حتى بعدما تقهر العادة فعلاه حتى ولو ازداد وزنك نصف كيلو او كيلو فلا تضطرب من نحو هذا الامر فى وقت مثل هذاه استمتع بنوع اللهو الذي تحبه كثيرا ، ولا تحاول ان تحل اي المشاكل الكبرى الآن فجعل الحياة ان تكون ممتعة قدر المستطاع ، يعفظ افكارك بعيدة عن المعضلة التي تواجهها فى كسر عادة عنيدة حرون

كُون لنفسك غيرتك الخاصة وحماستك نظرا للتقدم الذي تحرزه الان، وعندما تخبر اصدقاءك بانك تركت التدخين ، خذ ملاحظة معينة عن كيف تظهر غيرتهم منك ، وأخبرهم عن الفوائد التي لاحظتها الان، ثم شجعهم على ان يفعلوا كما تعمل انت

قبل ان يغلبك النماس فى كل ليلية ، فكر بحوادث النهار بطوله ، وهنىء نفسك بما قمت به خير قيام ، لان هذا يشجعك على ان تواجه يوما اخر ، احتفظ بتقرير دقيق للمنافع التي تلاحظها الان بتركك التدخين ، واسمح لنفسك ان تشعر بالحزن من اجل الذين لا يزالون عبيدا لسكايرهم

اناس كثيرون يحصلون على مساعدة من طرق بسيطة كجمل

اليد والغم مشغولين. فضع فى جيبك فستقا ، اقراص نعنع ، او علكة ، حيث كلما تحاول العادة القديمة ان تثور وتسيطر ابدأ بمضغ الاشياء التي معك فى جيبك

حاول فى هذا الوقت الذي انت فيه ان تتجنب الجماعة الذين يدخنون ، ولكن حالما تحرز تقدما معينا ، فافخر لكونك صرت قادرا على ان تخاطب شخصا ما وهو يدخن دون ان تسمح لهذا الامر ان يوقظ فيك الشهوة الى السيكارة

ويستمد بعض الناس مساعدة من اقراص سكرية معزوجة بالدواء ، او من دواء قابض يفسسل به اللم ، او من افسراص « لوبيلين » او محلوله • كل هذه معدة اعدادا لائقا وميسورة فى معظم الصيدليات لمن يجربون ان يمتنعوا عن التدخين • كما ان طبيبك يستطيع ان يرشدك الى المستحضر الذي به نال اعظم نجاح ان « اللوبيلين » هو مخدر يؤثر فى الجسم البشري تأثيرا يشبه نوعا ما تأثير النيكوتين • وأخذ «اللوبيلين» فى أغلب الحالات يقلل من شهوة الشخص للتدخين • وعندما تكون الرغبة فى التدخين تحت السيطرة ، يمكن حينة ان تقلل جرعة « اللوبيلين » تدريجيا

الدافع الاقوي

ليس هنساك من ارقام مضبوطة عن عسدد المدخنين الذين يحاولون ان يتفلبوا على عادة تدخينهم ، ولكنه من المؤكد بان عدد الذين يحاولون ترك العادة اكثر بكثير من عدد الذين ينجحون فعلا بتركها كما ان المعرفة عن كثيرين بانهم فشلوا في محاولتهم بترك التدخين ، تمنع بعض المدخنين من ان يحاولوا الاقلاع عنه حيث لا يريد شخص ما ان يعترف بغشله في أي مشروع ومسمى

والسبب الاساسي في ان بعض الناس يغشلون في محاولاتهم لترك التدخين ، هو ان رغباتهم في الترك ليست قوية لدرجة كافية ، لان المزيمة الصادقة الشاملة ، التي تريد التحرر من عادة التدخين ستحمل الشخص على النجاح طوال مدة الشدة القاسية حينما شهوته للتدخين تخمد غالبا قوة تعييزه الحسن الصالح

ريد بعض الناس ان يتركوا التفخين لكي يصونوا صحتهم ، وكما اتضح باكرا فى هذا الكتاب ، بأن التلخين يزيد فى توقع المسخص للمرض ، لذلك فهو يقصر أمد حياته، وهدفه المعرفة تجعل مدخنين عديدين يريدون ان يتزكوا التدخين للحرون يفزعون الى التصميم على الترك يحينما اطباؤهم يجدون فيهم المنداء مرض القلب او يشاهدون عطلا مريبا فى الرئة، وعندهما يسدي الطبيب نصيحته قائلا ، « اقتل عادة التدخين قبل ان يتقلك » ، يدرك المدخن حالا انه لا يواجه خطرا احصائيا بل خطرا شخصيا واقعياه وهنا تثب رعبته فى الامتناع من التدخين فعاة الى علو نادره غير ان نجاحه فى هذا الامتناع لا يزال يتوقف على أيهما اقوى : عزيمته على الامتناع او شهوته للتدخين

يريد بعض الناس ان يتقطعوا عن التدخين حيث عرفوا بانه يؤثر فى كماءتهم ومقدرتهم الشبخصية، فالمسارع الذي يرغب حقا فى التفوق يجب ان يحشد العزيمة الكافية ليضع عادة التدخين جانبا، والطالب الذي يعرف ان التدخين يقلل من مقدرته على التفكير والادراك يضطر الى الاختيار فى التفوق كطالب علم ، واللذة المزعومة التي يحصل عليها من التدخين

وهناك دافع اخر متيسر للشخص الذي يبتغي ان يمتنع عن

التدخين ، وهو خير من دافع الحوف من سرطان الرئة او الرغبة فى التفوق كالمصارع وطالب العلم، وهذا الدافع الاسمى يأتي من عزيمة داخلية لكي يصبح شخصا افضل وأرقى

كان السيد ابراهيم رجل عمل ناجحا ، قام ببعض الاستثمارات المالية الرابحة وكان وزملاؤه يحترمونه و امما بخصوص عاداته الشخصية ، فقد اتبع خطة شريفة في الحياة ، ما عدا انه كان مدخنا مكثرا ، وزملاؤه في الصنعة كانوا يدخنون ومع انه عرف ان التدخين مضر، الا انه لم يفكر جديا بعدم الاستمرار في هذه العادة

ثم اصبحت زوجته بعدئذ مريضة، وفى اثناء الاسابيع العدة التي صرفتها فى المستشفى ، صارت لها الفرصة هي وزوجها كلاهما ان يقدرا ثانية طريقة حياتهما حتى قدرها، وبينما كانت تشفى تدريجيا ، كانا جد شاكرين لسلامتها حتى ان افكارهما اتجهت طبيعيا نحو الله

ثم عزم السيد ابراهيم ، كجزء من هذا الاختبار ، على ان يتوقف عن التدخين ولم يكن من السهل عليه ان يضع فجأة على حدة العادة التي اتبعها عدة منوات ومع ذلك ، بالنظرالي ان عزمه على ترك التدكين كان جزءا من قراره لاتباع منهج جديد فى الحياة ، فقد صار يمتلك العزيمة ويكثون الشجاعة حتى ينفذ هذا الامر و فكلما التقى بالشهوة للتدخين ، الذي كان يقوم به عدة مرات يوميا ، يقصي هذا الفكر عنه ، حيث يدرك ان التدخين لم يعد جزءا من منهج حياته وحينما تهاجمه الشهوة بالحاح كان يلجأ السيد ابراهيم الى الله طالبا منه القوة و فايمانه بمشيئة الله الذي

يمين الانسان ان يرتفع فوق عاداته وميوله ، كان يعد له دافعا اضافيا يحتاج اليه حتى ينجع فى عزمه على ترك التدخين

كثيرون لا يعتبرون ان معاوسة التدخين لا تتفق مع مثل حياة التقوى ، فعلينا اذا ان نعتجن اساس اعتقاد السيد ابراهيم الذي لكي يحيا الحياة الفضلى يجب عليه ان يضع جانبا عادة التسدخين

وبالقاء نظرة خاطقة على اسباب التسدخين حسبما ورد فى الفصل السابق ، تتضح الحقيقة المدهشة وهي ان جميع المدخنين معجبون بذاتهم ومنطوون على انفسهم ، لأن الواحد منهم لا يدخن ليفيد شخصا اخر ، بسل ليشبع رغبة شخصية، فالتدخين انفماس وانانية بالفطرة، وحينما تتأصل العادة تدفع المدخن الى الاستمرار فى انفماسه وانهماكه حتى ولو عسارض الاخرون او كانوا متمين وغير مرتاحين

ريد الله من الانسان ان يحب جاره كنفسه ، بينما فلسفة المدخن تحفزه الى اعطاء الافضلية لمتعته الشخصية ، وهذا مضاد للاتجاه الغير الاتاني الذي ينبغي ان يتمسك به الرجل الفاضل

يمكن ان يكون من المقنع ان يقال بان التدخين ليس أرداً فى تأثيره على الاخلاق والشخصية من أي لذة اخرى بسيطة او لهو • ولكن كما اتضح فى الفصول السابقة ، بان التدخين يصير جزءا ثابتا من منهج حياة المدخن ، واللذة الشخصية والانائية اللتان تبدوان فى شخص المدخن يعيقانه عن اتمام المثل العليا فى حياة التقدى ،

اننا نعترف بانه لا وصية فى كتب الوحى تقول ، لا تدخن ،

كان السيد موسى رجلا قد سمح سابقا لرغباته الشخصية ان تعلي عليه طريقة حياته، وبأكرا ، عندما كان طالبا فى مدرسة عالية ، كان يفتخر بمقدرته فى المصارعة والرياضة البدنية، ففي اثناء السنة الدراسية ، لا يدعه المدرب ينفسس فى التدخين او الكحول ، الا انه فى اوقات الصيف كان يعدل عن ضبط النفس الذى يطلبه المدرب

بعد تخريج السيد موسى فى المدرسة العالية اتبع سبيل عدم المقاومة ، دون اي اهتمام بصحته ايضا وواخيرا صار رئيس الخدام فى عربة الطمام التابعة لاحد القطارات ، وها هو يصف انغماساته اليومية فى غضون السنين التي ركب فيها القطارات كما يلي : ثلاث علب سكاير ، من زجاجتين الى خمس زجاجات بيرا (جعة) ، عدة زجاجات كوكاكولا ، ونحر عشرين فنجان من القهوة ، ان هذا يجمل الانسان يعجب كيف كان قادرا على ان يحتفظ بمظهر صحي مع كل هذه الاعمال المهلكة ، لقد ادرك السيد موسى ان مسلك حياته كان يقوض اركان صحته بنوع عام ، ولهذا كان فى ان الذهاب بدون سكاير يجعله حاد الطبع نزقا ، وهكذا بعد يومين او ثلاثة من الانقطاع كان يرجع الى تدخين شلاث علب يوميا ، فعادة التدخين هذه كان يرجع الى تدخين شلاث علب يوميا ، فعادة التدخين هذه كان يرجع الى تدخين شلاث علب ان كان يدخن سيكارة كلما استيقظ اثناء الليل

ثم حدث امر ما للسيد موسى مماثل للامر الذي حدث فى اختبار السيد ابراهيم وذلك ان زوجة موسى اصبحت راغبة فى الدين ومهتمة به ، ومع ان موسى كان يحترم زوجته احتراما فائقا ، فقد هزى، بها فى البدء لالتفاتها الى الدين، ولكن عندما رأى الغبطة الشخصية التي حصلت عليها زوجته من ذلك ، قام هو ايضا بدراسة كتب الوحي، ثم بعد مدة سنتين عزم على ان يتوقف كليا ويتخذ منهجا فى الحياة مؤسسا على معيشة سليمة ، ومثل سامية، وفجأة ، قطع علاقته باستعمال التبغ دفعة واحدة ، والكحول ومشروبات الكولا ، والقهوة

يمترف السيد موسى ، عند استمادة اختباره ، بانه مر بدور من الكفاح العنيف بينما كان يحاول ان يميش عيشة تمحو ذكر شهواته السائفة وقد كان وقتئذ مدير تموين فى فندق كبير واذ كان يدرك ان اشتياقه للتبغ سيجعله حاد الطبع جدا ، لذلك حذر المستخدمين الذين تحت ادارته قائلا ، بانه من المحتمل ان يتصرف معهم تصرفا غير معتدل اثناء وقت جهاده لترك عادة التدخين وبالفعل دام جهاده لترك العادة نحو ثلاثة اشهره كما انه طلب بركة الله على محاولته لينتصر على عادته السابقة وفايانه بالعون الألهي ، الذي اقترن برغبته المخلصة لاحراز انتصار شخصي على العادات التي امسكت به ، قد مكناه من النجاح والقدوز

ومن افضل الدوافع المتنوعة التي يمكن ان تستفز الشخص للانقطاع عن تعاطي التدخين ، هو دافع الرغبة الذي احززه السيد ابراهيم والسيد موسى لاستعادة السيطرة على النفس بواسطة قبول المثل العلياء فهذا العزم ، مع الثقة بعون الله ، يساعدان اي مدخن بصرف النظر عن درجة قوة العادة ، على الانقطاع عن تعاطي التــدخين

التمسك بالطريقة القويمة

ان الحصول على التحرر من عادة التبغ يهيىء مكافأة عظمى، فالمدخن الاول عندما عرف انه احرز الانتصار، صار يكتون اتجاها جديدا من الشجاعة والثقة بالنفس، وفي هذا نجد سر استمرار سيطرته على نفسه

ولما اصبح حرا من عادته السالفة ، اراد ان يشرك الاخرين بانتصاره ، اذ من النافع له ان يخبرهم عما احرزه من فوزشخصي، فأصدقاؤه المدخنون يمكن ان يفيدوا من هذا ، حتى انهم هم ايضا ربما يريدون ان يتركوا التدخين ليستطيعوا تدوق الحرية التي يستمتع بها هو الازه انه سيجد مسرة وفرحا في اخبارهم عن احسن الطرق للتعلب على الهادة

والآن بما ان المدخن الاول يرى كم هو سمهل للشخص البرى، الساذج ان يصبح مستعبدا لعادة التدخين ، فعليه اذا ان يستعمل نفوذه لدى المراهقين (الذين عمرهم من ١٢ الى ٢٠ سنة) املا بان يتمكنوا من ادخار الاختبار الذي مر به، ان شهادة هذا المدخن تنبه المراهقين اكثر من توسلات الوالد او المعلم اللذين لم مدخنا قط

النهايسة

واذ تأتي الآن الى نهاية هذا البحث والتأمل فى التدخين ، نلاحظ بان اعظم قسم مفرح فى البحث هو أمل الشفاء المتساح للمدخن الذي يتوق الى تحرير نفسه من قيود العادة الفدارة ، فاذا كنت مدخنا ، واجه الحقائق بانصاف وعدل ، قبلما تبسرر اعتقادك بان التدخين مضر ، انشىء خطة حساسة موضوعة بدقة لترك التدخين ، ثم ثابر على اتسام هذه الخطة حتى النجاح ، ومكافأتك ليست فى قراءة هذا الكتاب فحسب ، بسل فى خلق الشجاعة اللازمة لاعتاق نفسك من عادة التدخين ، وهبة الصحة الجيدة ، وتوقع العمر الطويل ، والسرور العظيم فى العيساة ، والشعور المطرب فى السيطرة على النفس ، والفرصة المتاحة لادراك المثلل العليا فى الحياة الفاضلة الخالية من الاثرة ومحبة الذات



